

## ANEXO I

### TERMO DE REFERÊNCIA PARA AQUISIÇÕES/SERVIÇOS

#### 1. DA DEFINIÇÃO DO OBJETO

**1.1** Contratação de empresa especializada para os serviços de **locação de palcos, plataformas telescópicas, cabines e estruturas para divulgação** para eventos, para atender as necessidades da Secretaria de Turismo, da Secretaria de Cultura e Secretaria de Esportes e Lazer, pelo período de 1 (um) ano, conforme condições, especificações, exigências e estimativas estabelecidas nos autos, bem como nas demais cláusulas deste instrumento.

**1.2 Requisitante:** Secretaria de Turismo;  
Secretaria de Cultura;  
Secretaria de Esportes e Lazer.

**1.3 Fundamentação legal:** Lei nº14.133/21, Art.28, inciso I e Art.78, inciso IV.  
  
Decreto Federal nº11.462/2023, Art.3º, Incisos I, III e V. Pregão Eletrônico, através do Sistema de Registro de Preços.

**1.4 Período:** 1 (um) ano;

**1.5 Tipo:** Menor preço por lote, respeitando os valores unitários nos termos da Lei 14.133/2021;

**1.6** Contratação de empresas especializadas para os serviços de locação de estrutura de montagem temporária para eventos, nos termos da tabela abaixo, conforme condições e exigências estabelecidas neste instrumento.

| Lote | Item | Descrição:                                  | UNID.  | Turismo | Esporte | Cultura | TOTAL        |
|------|------|---|--------|---------|---------|---------|--------------|
| 01   | 01   | Palco 360º -DIÂMETROS Ø06M, Ø08M E Ø10M     | Diária | 20      | 0       | 07      | <b>27</b>    |
|      | 02   | Palco Completo 10,00m x 8,00m com Cobertura | Diária | 35      | 0       | 14      | <b>49</b>    |
|      | 03   | Palco Completo 8,00m x 6,00m com Cobertura  | Diária | 35      | 07      | 0       | <b>42</b>    |
|      | 04   | Palco Completo 6,00m x 5,00m com Cobertura  | Diária | 53      | 17      | 29      | <b>99</b>    |
|      | 05   | Palco Completo 5,00m x 4,00m com Cobertura  | Diária | 87      | 0       | 23      | <b>110</b>   |
|      | 06   | Plataforma Telescópica 2,00m x 1,00m        | Diária | 1.012   | 37      | 345     | <b>1.394</b> |
|      | 07   | Plataforma Telescópica 2,00m x 0,60m        | Diária | 40      | 0       | 115     | <b>155</b>   |
|      | 08   | Cabine de jurados 9,00m x 3,00m             | Diária | 17      | 0       | 0       | <b>17</b>    |
|      | 09   | Cabine de Cronometragem 2,00m x 2,00m       | Diária | 12      | 0       | 0       | <b>12</b>    |

|    |    |  |         |    |    |    |            |
|----|----|--|---------|----|----|----|------------|
| 02 | 10 | Cabine de TV/Imprensa 4,00m x 3,00m      | Diária  | 69 | 0  | 0  | <b>69</b>  |
|    | 11 | Cabine de Som e Locução 9,00m x 3,00m    | Diária  | 20 | 0  | 05 | <b>25</b>  |
|    | 12 | Cabine Observação/Filmagem 2,00m x 2,00m | Diária  | 52 | 0  | 0  | <b>52</b>  |
|    | 13 | Cabine PcD 10,00m x 5,00m                | Diária  | 20 | 0  | 06 | <b>26</b>  |
|    | 14 | Cabine Autoridades 10,00m x 5,00m        | Diária  | 08 | 0  | 05 | <b>13</b>  |
| 03 | 15 | Triedro (15 dias) 3,00m x 2,00m          | 15 dias | 53 | 0  | 29 | <b>82</b>  |
|    | 16 | Pórtico (15 dias) 8,00m x 2,00m          | 15 dias | 29 | 0  | 11 | <b>40</b>  |
|    | 17 | Pórtico (diária) 10,00m x 2,00m          | Diária  | 26 | 13 | 29 | <b>68</b>  |
|    | 18 | Backdrop (diária) 3,60m x 2,50m          | Diária  | 79 | 16 | 34 | <b>129</b> |

1.7 O objeto desta contratação não se enquadra como sendo de bem de luxo, conforme Decreto Municipal nº 1746, de 2022.

**1.8 O prazo de vigência da contratação é de 01 (um) ano contados a partir do primeiro dia útil subsequente à data de divulgação do seu extrato no Diário Oficial Eletrônico do Município de Nova Friburgo, podendo ser prorrogado por igual período, mediante a anuência do fornecedor, desde que comprovado o preço vantajoso, na forma do artigo 84 da Lei nº 14.133/2021.**

1.9 A prestação do serviço é enquadrada como continuada, tendo em vista a necessidade permanente e periódica de disponibilização dos serviços ao longo do ano, visando à realização de diversos eventos programados, conforme o calendário anual de eventos, sendo a vigência plurianual mais vantajosa. Ademais, a possibilidade de prorrogação da contratação encontra amparo no art. 107 da Lei nº 14.133/2021, que autoriza a prorrogação dos contratos de serviços contínuos, desde que observados os requisitos legais e devidamente justificada a sua vantajosidade para a Administração.

1.10 Trata-se de Serviço de bem comum, a ser contratado mediante licitação, na modalidade pregão, em sua forma eletrônica.

## **2. FUNDAMENTAÇÃO DA CONTRATAÇÃO (art. 6º, inciso XXIII, alínea 'b', da Lei nº 14.133/2021).**

**2.1** A Secretaria de Turismo, bem como a Secretaria de Cultura e a Secretaria de Esportes e Lazer de Nova Friburgo, conforme estabelecido na Lei Municipal 4.637/18, realizam anualmente licitações referentes aos serviços a serem contratados para realização das eventuais atividades promovidas por estas especializadas, no intuito de promover as condições mínimas necessárias para que todos seus eventos aconteçam com máxima ordem, salubridade e segurança possível.

**2.2** A Secretaria de Turismo, a Secretaria de Cultura e a Secretaria de Esportes e Lazer realizam eventos de forma contumaz, sendo uma das diretrizes destas Secretarias a promoção da diversidade cultural e o fomento à divulgação da arte, cultura, esporte, lazer e o turismo em todas as suas vertentes.

**2.3** Na ânsia de prever possíveis dificuldades administrativas relacionada a tramitação processual em espaço escasso de tempo entre um evento e outro e a fim de buscar a economicidade e a legalidade

dos atos públicos, optamos em ir buscar um procedimento administrativo que abrangesse todas as necessidades relacionadas para o período de 1 (um) ano.

**2.4** Os eventos estimados abrangem datas comemorativas como o aniversário dos equipamentos culturais, carnaval, aniversário da cidade, desfiles de Independência do Brasil, eventos de lazer e esportivos, datas relacionadas a eventos ligados a cultura como o Dia Nacional da Cultura, por exemplo, o renomado Festival de Inverno, Festejos natalinos, festivais culturais, entre outros. A maioria deles ocorre em vias públicas e praças da cidade, onde normalmente ocorre aglomeração de pessoas e que carecem dos equipamentos e serviços referentes às presentes contratações.

**2.5** É de interesse público a realização destes eventos pois trazem retorno ao município, atraindo turistas e movimentando a economia. Além disto faz-se necessário que os participantes das atividades previstas por ambas as Secretarias encontrem um cenário propício para comemoração de todos os eventos propostos, uma vez que é necessário dar condições mínimas de segurança e salubridade para os munícipes e visitantes da cidade.

**2.6** A opção da escolha pela contratação do serviço através Sistema de Registro de Preços – SRP decorre da característica de caráter continuado e a necessidade de aquisições parceladas, bem como do fato de que essa modalidade é a que melhor se coaduna com o planejamento institucional, inclusive no que se refere a logística de suprimento.

**2.7** A utilização do Sistema de Registro de Preço está pautada no Inciso IV do Art. 78 e Art. 82 da Lei 14.133/21 e justificada a partir do inciso I, III e V do Art. 3º do Decreto 11.462/23, uma vez que os serviços em pauta têm a necessidade de contratação frequente para atender aos eventos ao longo do ano, atender mais de uma unidade requisitante, neste ato representadas pelas Secretaria de Turismo, Secretaria de Cultura e Secretaria de Esportes e Lazer, além de não ser possível definir previamente o quantitativo a ser demandado, conforme explicado no item anterior.

### **3. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO CONSIDERADO O CICLO DE VIDA DO OBJETO (art. 6º, inciso XXIII, alínea 'c', e art. 40, §1º, inciso I, da Lei nº 14.133/2021)**

**3.1** A(s) empresa(s) contratada(s) deverá(rão) prestar os serviços de locação das estruturas descritas neste Termo de Referência, para atender as eventuais necessidades dos eventos públicos promovidos pela Secretaria de Turismo, a Secretaria de Cultura e a Secretaria de Esportes e Lazer, pelo período de 1 (um) ano, conforme condições, especificações, exigências e estimativas estabelecidas nos autos, compreendendo ainda as ações de transporte, montagem, manutenção e desmontagem de todo equipamento solicitado, bem como nas demais cláusulas deste instrumento.

**3.2** A escolha pela locação do serviço se deu pela complexidade na montagem das estruturas solicitadas. A Prefeitura Municipal não teria servidores capacitados para montagem e manutenção desta estrutura. Além disso a aquisição de todo este material não seria econômico para o município, visto que seria necessário a contratação de pessoal capacitado e seria necessária a locação de um espaço para guardar toda estrutura, desta forma aumentando os gastos.

**3.3** Para atender as necessidades, as empresas precisarão nos atender com equipamentos elencados no Item 4 deste Termo de Referência, suprimindo as necessidades dos cerimoniais, dos eventos pequenos, dos eventos médios das apresentações de corais, dos desfiles cívico-militares de Natal e similares, dos eventos carnavalescos e datas comemorativas, entre outros.

**3.4** Além das obrigações resultantes da aplicação da lei nº 14.133/21 e demais normas pertinentes, são obrigações da CONTRATADA:

- Atender de imediato às solicitações da Secretarias requisitantes quanto às substituições da mão de obra e/ou material, quando for identificada como inadequada à prestação dos serviços;
- Manter o serviço contratado em número, qualidade e condições especificadas;
- Manter preposto aceito pela Administração das Secretarias Requisitantes, para representá-la na execução do Contrato;
- Responder pelos encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais resultantes da execução do Contrato;
- Arcar com toda despesa e responsabilidade pela remoção e transporte de todo e qualquer equipamento que precise ser retirado dos locais para conserto, com a prévia autorização e comunicação aos fiscais do contrato;
- Fornecer insumos operacionais dos equipamentos que se façam necessários;
- Cumprir o objeto do presente Termo de Referência de acordo com as especificações nele contidas, no Edital da licitação, bem como na legislação em vigor;
- Comunicar, imediatamente, por intermédio do fiscal do contrato, toda e qualquer irregularidade ou dificuldade que impossibilite a execução do Contrato;
- Assumir inteira responsabilidade pela conservação e limpeza dos locais de execução dos serviços. O desenvolvimento de trabalhos que envolvam transporte e montagem de equipamentos deverá ser rigorosamente planejado, protegendo-se especialmente os materiais de acabamento existentes na edificação (pisos e paredes);
- Fornecer aos seus empregados uniforme, calçado, crachá de identificação e equipamentos de proteção individual, obedecendo ao disposto nas normas de segurança do Ministério do Trabalho;
- Estar em dia com suas obrigações trabalhistas perante seus funcionários, bem como perante os demais Órgãos Públicos descritos no presente Termo de Referência;
- Responsabilizar-se, na forma da lei, por quaisquer danos causados diretamente aos bens do Município ou a terceiros, decorrentes de sua culpa ou dolo na execução do Contrato, não excluindo ou reduzindo essa responsabilidade em razão da existência de fiscalização das Secretaria Requisitantes;

### **3.5 DA OBSERVÂNCIA ÀS NORMAS DE SUSTENTABILIDADE E ACESSIBILIDADE**

**3.5.1** A presente contratação deverá observar, de forma obrigatória, os critérios de sustentabilidade ambiental, social e econômica, bem como as normas de acessibilidade aplicáveis. A empresa contratada deverá adotar práticas que reduzam impactos ambientais e promovam o uso racional de recursos naturais, priorizando materiais reutilizáveis ou recicláveis, devidamente certificados quanto à sua origem sustentável, além de evitar o desperdício de insumos e energia durante as etapas de transporte, montagem, manutenção e desmontagem das estruturas.

**3.5.2** Deverá ainda assegurar que as estruturas contratadas, especialmente a cabine PcD, garantam acessibilidade universal, de modo a permitir o acesso seguro e autônomo de pessoas com deficiência ou mobilidade reduzida. Quando necessário, as montagens deverão contemplar rampas de acesso, guarda-corpos e pisos antiderrapantes, garantindo condições de segurança, conforto e inclusão.

Importante salientar que as Secretarias requistantes utilizam a Cabine PcD (item 6) para atender as normas vigentes de acessibilidade e inclusão.

**3.5.3** A contratada deverá comprovar, sempre que solicitado, o cumprimento das exigências ambientais e de acessibilidade mediante apresentação de declarações, laudos, certificações ou outros documentos idôneos, bem como assegurar a destinação ambientalmente adequada dos resíduos sólidos gerados nas etapas de montagem e desmontagem, em conformidade com a legislação municipal e a Política Nacional de Resíduos Sólidos (Lei nº 12.305/2010).

**3.6** Os serviços a serem contratados deverão contemplar todos os itens necessários para seu pleno funcionamento e instalação.

**3.7 A empresa vencedora do certame deverá estar ciente que deverá ter condições de atender aos serviços em um prazo máximo de 72h após a solicitação da secretaria solicitante.**

**3.8** Todas as estruturas deverão estar em perfeito estado de conservação e seguir estritamente as discriminações e especificações descritas neste Termo de Referência, edital e seus anexos. A municipalidade rejeitará, no todo ou em parte, o fornecimento e/ou serviço executado em desacordo com este edital;

**3.9** Uma vez que geralmente as estruturas são montadas em espaços públicos, cercados por residências, toda a montagem deverá ser realizada no horário compreendido entre 6h e 22h, não podendo ultrapassar esse horário;

**3.10** Devido a especificidade de alguns locais de realização de eventos na cidade, não recomendamos para carga, descarga e deslocamento dos equipamentos, transportes do tipo **caminhões cavalo mecânico e carretas**.

**3.11** O responsável técnico da empresa (engenheiro civil e/ou engenheiro mecânico) vencedora da licitação deverá estar presente em todas as montagens. É imprescindível a presença deste profissional para que a equipe técnica da municipalidade possa dialogar com ele e sanar eventuais dúvidas relativas aos equipamentos e as montagens, bem como garantir a segurança e integridade da plena prestação do serviço.

**3.12** A empresa deverá deixar um responsável técnico pela estrutura contratada durante todo o período do evento.

**3.13 A empresa contratada poderá ser demandada para atender até 3 (três) eventos simultaneamente;**

**3.14** A empresa contratada deverá apresentar as Secretarias demandantes as documentações exigidas contidas nas observações de cada lote, de acordo com o solicitado;

**3.15** A empresa vencedora da licitação se responsabilizará integralmente pela montagem, operação, desmontagem, transporte e manutenção dos equipamentos e estruturas, será também responsável, por quaisquer ônus, encargos e obrigações comerciais, fiscais, tributárias, previdenciárias e trabalhistas, bem como por todas as despesas (transporte, alimentação e hospedagem) decorrentes dos serviços;

**3.16** A CONTRATADA deverá arcar com todas as despesas referentes a vale-transporte, vale-alimentação, encargos sociais, uniformes completos que incluem EPI, ferramental básico e todos os insumos necessários para desempenho adequado dos seus profissionais.

**3.17** A montagem e manutenção deverão ser realizadas em conformidade com os órgãos reguladores e fiscalizadores (ANVISA, VIGILÂNCIA SANITÁRIA, INMETRO, IPEM etc.), com a emissão do respectivo certificado quando for necessário.

**3.18** A comissão de licitação poderá, a seu exclusivo critério, designar uma equipe técnica da municipalidade, para efetuar uma visita às instalações da licitante vencedora **no prazo máximo de 48h após o ato licitatório**, para fazer uma vistoria dos equipamentos (estruturas) para confirmar as reais condições para atendimento do objeto desta licitação. Caso seja verificada a incapacidade do atendimento, a licitante poderá ser desclassificada.

**3.19** Deverá ser apresentada pela empresa licitante, **JUNTO COM OS OUTROS DOCUMENTOS EXIGIDOS PARA PARTICIPAÇÃO NO CERTAME**, uma lista completa dos equipamentos com respectivas quantidades, tamanhos, marcas e modelos, sob pena de desclassificação do ato licitatório. Essa listagem será confrontada com os equipamentos que serão disponibilizados pela licitante no momento da visita nas instalações da empresa e também quando da vistoria técnica da entrega dos serviços.

**3.20** Nos horários predeterminados para entregas das estruturas montadas, será realizado uma **VISTORIA TÉCNICA** na qual uma equipe técnica designada pela Secretarias solicitantes inspecionará a entrega da totalidade da estrutura contratada, confirmação das especificações e dimensões detalhadas no edital assim como, seu funcionamento, acabamentos e atendimento às normas de segurança entre outros itens necessários.

**3.21** Caso seja verificada a incapacidade do atendimento, a licitante poderá ser desclassificada. A visita técnica em questão poderá ser realizada pela equipe técnica da municipalidade. A lista mencionada no item 3.19 será confrontada com os equipamentos que serão disponibilizados pela empresa, no momento da visita técnica as suas instalações, e também quando da vistoria técnica da entrega dos serviços;

#### **4. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO (art. 6º, XXIII, alínea 'd', da Lei nº 14.133/21).**

**4.1.** Os requisitos da contratação foram planejados de forma a atender ao estabelecido em observância do cenário em que os eventos acontecem em nossa cidade, geralmente em praças e logradouros e públicos, que carecem da estrutura e dos serviços especializados que estão dispostos neste processo. Além disso, de modo a suprir a todas as exigências que os órgão controladores e fiscalizadores de eventos com aglomeração exigem, como o Código de Posturas Municipal, Decreto 44.617/2014 e suas regulamentações que envolvem a Polícia Militar, Polícia Civil e Corpo de Bombeiros Militar, foram orientados em atendimento à Nota Técnica nº 05-04:2019, cuja liberação e controle dos eventos exigem documentações de responsabilidades técnicas que serão solicitados aos fornecedores.

**4.2** A tabela com os requisitos abaixo demonstra detalhadamente o objeto do presente Termo de Referência, bem como o número de itens/etapas a serem cumpridas, para auxiliar a empresa contratada a estimar seus valores, considerando as especificações e necessidades:

| <b>LOTE 01 - PALCOS E MÓDULO DE PALCO PRATICÁVEL</b> |   |
|--|---|
| <b>Item 01</b>                                       | <p><b>Palco modelo 360º - Formato Redondo</b></p> <p>A estrutura circular deverá permitir montagem nos diâmetros de Ø6,00m, Ø8,00m ou Ø10,00m, sendo o piso montado por plataformas telescópicas em alumínio estrutural, com tampo em compensado naval revestido com material antiderrapante. Os pés telescópicos deverão ter regulagem de altura entre 20cm e 1.50m, possibilitando a correção de eventuais desníveis do terreno, devendo suportar</p> |





|                    |  |
|--------------------|--|
|                    | <p>carga mínima de 300kg/m<sup>2</sup>. A estrutura deverá possibilitar montagem em até três configurações de altura, definidas conforme o diâmetro, sendo Ø10.00m com 1.00m de altura, Ø8.00m com 1.20m e Ø6.00m com 1.40m. Deverá ser instalado um grid de iluminação circular no formato 360°, compatível com o diâmetro do piso montado, sustentado por torres em treliça do tipo box truss Q30, confeccionadas em alumínio estrutural, com altura mínima de 6.00m. Cada coluna do grid deverá conter braço em balanço de 1.00m (torre tipo Q30 no sleeve) para fixação do sistema de som (PA), com capacidade de carga mínima de 150kg por torre. A estrutura deverá incluir ainda dois praticáveis adicionais no formato circular, com rodízio e freio, cada um com diâmetro de 2.00m, montados com plataformas telescópicas em alumínio estrutural e pés reguláveis nas alturas de 20cm, 40cm e 60cm. O house mix (PA) deverá ter dimensões de 3.00m x 3.00m, também composto por plataforma telescópica em alumínio estrutural, com altura de 30cm e guarda-corpos de alumínio em todo o entorno. Deverá ser fornecida uma escada de acesso em alumínio com corrimão e altura regulável entre 20cm e 1.50m. A estrutura deverá conter com guarda-corpos de alumínio, quando solicitado, e saia de acabamento em lona ou tecido na cor preta ao redor de todo o perímetro. O sistema de aterramento deverá ser executado conforme a <b>NBR 5410</b>, utilizando haste com seção circular revestida em cobre por eletrodeposição, com diâmetro mínimo de 15mm (3/4") e comprimento mínimo de 2.00m, sendo a conexão entre a haste e a estrutura do palco realizada por meio de condutor na cor verde ou verde com listras amarelas, com seção mínima de 10mm<sup>2</sup> e conector de aterramento específico. As dimensões finais da estrutura circular, bem como as alturas correspondentes, serão definidas durante visita técnica ao local do evento, a ser realizada com antecedência mínima de 72 horas da data prevista para o início da montagem.</p> <p><b>Imagens de referência no apêndice A.</b></p>   |
| <b>Item<br/>02</b> | <p><b>Palco Completo 10.00m x 8.00m com Cobertura</b></p> <p>A estrutura de palco deverá possuir dimensões de 10.00m de largura por 8.00m de profundidade, com possibilidade de montagem em até dois níveis distintos de altura. O piso deverá possuir dimensões de 10.00 de largura por 8.00m de profundidade e ser montado com plataformas telescópicas em alumínio estrutural com tampo em compensado naval, dotados de superfície antiderrapante na cor preta (tipo easyfloor, pisoforma, ekoeasy) e pés telescópicos com altura regulável, permitindo correções de desnível no solo. A estrutura deverá conter saia de acabamento na cor preta, confeccionada em material com tratamento anti-chamas. O acesso ao palco será garantido por até duas escadas com corrimão e altura regulável. A cobertura deverá ser montada com estrutura em formato de duas águas, com dimensões de até 11 metros de largura por 9 metros de profundidade (<i>respeitando que a lona seja 1.00m maior que o piso</i>), e altura livre de até 6 metros a partir do piso do palco, utilizando material resistente de treliça do tipo box truss, confeccionadas em alumínio estrutural, tipo Q30, dotadas de lona branca com blackout, aditivada com proteção contra raios UV, autoextinguível, antifungos, antioxidante e com certificação antichama. O fechamento lateral e traseiro deverá ser realizado com material tipo Sanet G na cor preta, seguro e não inflamável, sendo vedado o uso de materiais como o sombrite, por se tratar de material inflamável. O formato da estrutura será retangular, com guarda-corpo em alumínio na parte traseira e lateral. Caso solicitado, deverá ser instalada, na parte posterior do palco, uma arquibancada com até 10.00 metros de largura, 2.40 metros de profundidade e até quatro níveis distintos de altura, composta igualmente por plataformas telescópicas em alumínio estrutural com tampo em compensado naval, superfície antiderrapante e pés telescópicos com altura regulável, assegurando correção de desnível. Toda a estrutura deverá apresentar capacidade de carga mínima de 300 kg/m<sup>2</sup>, com guarda-corpo em alumínio nas laterais e na parte traseira. Não será aceito piso montado com estrutura de ferro ou aço, nem forração com carpete. Para fins de comunicação visual, deverá ser instalada uma estrutura de backdrop no fundo do palco, montada com torres de treliça do tipo box truss, confeccionadas em alumínio estrutural, tipo Q15, Q25 ou Q30, com dimensões internas de até 9.00 metros de largura por 3.00 metros de altura, posicionada a partir de aproximadamente 1.10 metro do piso do palco, acima do guarda-corpo. Essa estrutura servirá como base para a fixação de lona fornecida pela administração pública. Deverão ser instaladas até duas torres para fixação de sistemas de som (fly PA), com até 8 metros de altura e 2 metros de largura, utilizando torres em treliça do tipo box truss, confeccionadas em alumínio estrutural, tipo Q30. Também deverá ser prevista uma estrutura de house mix com até 4.00 metros de largura por 3.00 metros de profundidade, destinada à operação de som (PA) e iluminação cênica, com piso montado com plataformas telescópicas em alumínio estrutural com tampo em compensado naval e pés telescópicos</p> |



|                    |   |
|--------------------|---|
|                    | <p>com capacidade de regulagem de até 30 cm. A cobertura da house mix deverá ter formato de uma água, com torres de alumínio box truss tipo Q15, Q25 ou Q30, altura frontal de 2.30 metros e traseira de 1.80 metro, com fechamento do teto em lona branca, laterais e fundo em lona translúcida, vedado o uso de tendas convencionais. Toda a estrutura deverá possuir certificação antichamas e guarda-corpo em alumínio em todo o seu entorno. Uma segunda house mix deverá ser instalada para a monitoração de palco, no tamanho de 4.00m x 3.00m, com piso montado com plataformas telescópicas em alumínio estrutural com tampo em compensado naval, dotados de superfície antiderrapante na cor preta (tipo easyfloor, pisoforma, ekoeasy) e pés telescópicos, no mesmo nível do piso do palco. A cobertura deverá ser em formato de uma água com torres de alumínio box truss tipo Q15, Q25 ou Q30, altura frontal de 2.30 metros e traseira de 1.80 metro, com fechamento do teto em lona branca, laterais e fundo em lona translúcida, vedado o uso de tendas convencionais. Toda a estrutura deverá possuir certificação antichamas e guarda-corpo em alumínio em todo o seu entorno. Quando solicitado, ainda deverá ser incluídos 4 praticáveis de palco com rodízio e freio, no tamanho de 2.00m x 1.00, sendo 2 com altura de 60cm e 2 com altura de 40cm, e uma mesa para DJ com medidas de até 2.00m x 1.00m com altura de 1.00m. A testeira frontal do palco, deverá ter até 10 metros de largura por até 1,5 metro de altura, com objetivo de fixação de identidade visual do evento. A instalação elétrica da estrutura deverá contemplar iluminação de serviço, pontos de tomada e sistema de proteção elétrica compatível com as dimensões e demandas do evento. Deverão ser instalados dois refletores LED de 100W com grau de proteção IP66, fixados na parte superior da estrutura, além de, no mínimo, uma tomada 220V e um disjuntor de proteção DIN de 10A. Todo o cabeamento utilizado deverá ser adequado ao uso externo, resistente à umidade e possuir especificações técnicas compatíveis com a carga prevista. O sistema de aterramento do palco deverá ser executado com haste de seção circular revestida em cobre por eletrodeposição, com diâmetro mínimo de 15 mm (3/4") e comprimento mínimo de 2.00 metros. O aterramento deverá ser instalado nos quatro vértices do palco, totalizando quatro hastes interligadas entre si. Cada haste deverá estar conectada à estrutura do palco por meio de condutores na cor verde, com seção mínima de 10 mm<sup>2</sup>, utilizando conector de aterramento específico, em conformidade com os requisitos estabelecidos pela norma <b>NBR 5410</b>.</p> <p><b>Imagens de referência no apêndice A.</b></p> |
| <b>Item<br/>03</b> | <p><b>Palco completo 8.00m x 6.00m com Cobertura</b></p> <p>A estrutura de palco deverá ter dimensões de 8.00 metros de largura por 6.00 metros de profundidade, com possibilidade de montagem de dois níveis distintos de altura. O piso deverá possuir dimensões de 8.00 metros de largura por 6 metros de profundidade, onde deverá ser montado com plataformas telescópicas em alumínio estrutural com tampo em compensado naval, dotados de superfície antiderrapante na cor preta (tipo easyfloor, pisoforma, ekoeasy) e pés telescópicos, com regulagem de altura, variando de 20 cm a 1.60 metro, de modo a permitir a correção de eventuais desníveis do solo no local da montagem. A saia frontal deverá ser confeccionada em lona ou tecido na cor preta, com certificação antichama. Não será aceito piso montado com estrutura de ferro ou aço. O acesso ao palco será feito por uma escada em alumínio com corrimão, com altura ajustável em intervalos de 20 cm até o limite de 1.60 metro. A cobertura da estrutura deverá ser montada em formato de duas águas, com dimensões de 9.00 metros de largura por 7.00 metros de profundidade (<i>respeitando que a lona seja 1.00m maior que o piso</i>), utilizando torres em treliça do tipo box truss, confeccionadas em alumínio estrutural, tipo Q30, com altura de 5.00 metros a partir do piso do palco. O teto deverá ser em lona branca com blackout, autoextinguível, antifungos, aditivada com proteção anti-UV, antioxidante e com certificação antichama. O fechamento traseiro e lateral deverá ser realizado com material tipo Sanet G na cor preta, não sendo aceito o uso de sombrite, por se tratar de material inflamável. O layout da estrutura será retangular, com guarda-corpos em alumínio instalados na parte traseira e nas laterais. Quando solicitado, deverá ser instalada no fundo do palco uma arquibancada para coral, com dimensões de 8.00m de largura por 1.80m de profundidade. A estrutura deverá ser composta por três degraus, distribuídos em três níveis distintos de altura: 20 cm, 40 cm e 60 cm, de forma a garantir visibilidade e organização adequada dos participantes durante a apresentação. A arquibancada deverá obrigatoriamente ser montada com plataformas telescópicas em alumínio estrutural, tampo em compensado naval forrado com material antiderrapante e pés telescópicos, com capacidade de carga mínima de 300 kg/m<sup>2</sup> e guarda-corpos em alumínio nas laterais e parte traseira. Não será aceita arquibancada montada com estrutura de ferro e/ou aço. A estrutura deverá contar com um backdrop no fundo do palco, montado com torres em alumínio, box truss tipo Q15, Q25 ou Q30, com dimensões</p>   |





|                    |  |
|--------------------|--|
|                    | <p>internas de 5.70 metros de largura por 1.70 metro de altura, fixado a partir de 1.10 metro do piso do palco, acima do guarda-corpo, destinado à comunicação visual. A lona para o backdrop será fornecida pela administração com tamanho compatível. Serão instaladas duas torres para fixação de sistema de som (fly PA), com dimensões de 1.50 metro de largura por 6.00 metros de altura a partir do solo, utilizando torres treliças em alumínio box truss tipo Q30. A estrutura deverá dispor ainda de uma house mix para operação de som (PA), com dimensões de 3.00 metros por 3.00 metros, com piso montado com módulo de palco praticável em alumínio estrutural e altura de 30 cm. A cobertura da house mix será no formato de uma água, montada com torres em alumínio box truss tipo Q15, Q25 ou Q30, com altura frontal de 2.30 metros e traseira de 1.80 metro. O teto será revestido com lona branca com certificação antichama, e o fechamento das laterais e traseira deverá ser feito com lona cristal (translúcida). Toda a estrutura deverá possuir guarda-corpos em alumínio em seu entorno. Não será aceita cobertura com tenda. Adicionalmente, será instalada uma house mix para operação de monitor de palco, com dimensões de 4.00 metros por 2.00 metros, com piso montado com módulo de palco praticável em alumínio estrutural, na mesma altura do piso do palco principal. A cobertura será em formato de uma água, com torres em alumínio box truss tipo Q15, Q25 ou Q30, altura frontal de 2.30 metros e traseira de 1.80 metro, teto em lona branca com certificação antichama e fechamento lateral e traseiro em lona cristal (translúcida). Toda a estrutura deverá conter guarda-corpos em alumínio em todo o seu entorno. Não será aceita cobertura com tenda. A estrutura deverá contar também com dois praticáveis de palco com rodízio e freio, com dimensões de 2.00 metros por 1.00 metro e altura de 40 cm, destinados a usos diversos. A instalação elétrica da estrutura deverá contemplar iluminação de serviço, pontos de tomada e sistema de proteção elétrica compatível com as dimensões e demandas do evento. Deverão ser instalados dois refletores LED de 100W com grau de proteção IP66, fixados na parte superior da estrutura, além de, no mínimo, uma tomada 220V e um disjuntor de proteção DIN de 10A. Todo o cabeamento utilizado deverá ser adequado ao uso externo, resistente à umidade e possuir especificações técnicas compatíveis com a carga prevista. O palco deverá contar com sistema de aterramento, com utilização de haste de seção circular revestida em cobre por eletrodeposição, com diâmetro mínimo de 15 mm (3/4") e comprimento mínimo de 2.00 metros. O aterramento será realizado nos quatro vértices do palco, totalizando quatro hastes interligadas, devidamente conectadas à estrutura do palco por meio de condutores na cor verde, com seção mínima de 10 mm<sup>2</sup> e conector de aterramento específico, conforme as normas da <b>NBR 5410</b>.</p> <p><b>Imagens de referência no apêndice A.</b></p> |
| <b>Item<br/>04</b> | <p><b>Palco Completo 6.00m x 5.00m com Cobertura</b></p> <p>A estrutura de palco deverá ter dimensões 6.00 metros de largura por 5.00 metros de profundidade. A cobertura deverá ser montada em formato de duas águas, com dimensões de 7.00m largura por 6.00m de profundidade (<i>respeitando que a lona seja 1.00m maior que o piso</i>), utilizando torres em treliça do tipo box truss, confeccionadas em alumínio estrutural, tipo Q15, Q20, Q25 ou Q30, desde que observados os critérios de segurança, qualidade, acabamento, rapidez e eficiência na montagem. O pé-direito da cobertura deverá ter até 4.00 metros de altura a partir do piso do palco. O teto será composto por lona branca com blackout, autoextinguível, antifungos, aditivada com proteção anti-UV, antioxidante e com certificação antichama. Os fechamentos laterais e traseiro deverão ser executados com material tipo Sanet na cor preta, sendo vedado o uso de sombrite, por se tratar de material inflamável. O piso deverá possuir dimensões de 6.00 metros de largura por 5.00 metros de profundidade, e ser montado com plataformas telescópicas em alumínio estrutural com tampo em compensado naval, forrado com material antiderrapante na cor preta (tipo easyfloor, pisoforma, ekoeasy) e pés telescópicos com regulagem de altura em milímetros, variando entre 30 cm e 1.60 metro, para correção de desníveis do solo no local da montagem. A saia frontal deverá ser confeccionada em lona preta ou tecido na cor preta, com certificação antichama. Não será aceito piso montado com estrutura de ferro e/ou aço. No fundo do palco deverá ser montada uma estrutura de backdrop, acima do guarda-corpo, para comunicação visual, utilizando torres em treliça do tipo box truss, confeccionadas em alumínio estrutural, tipo Q15, Q20, Q25 ou Q30, essas dimensões deverão ser ajustada proporcionalmente de acordo com a dimensão do palco. A lona para o backdrop será fornecida pela administração pública. A estrutura deverá ter capacidade de carga mínima de 300 kg/m<sup>2</sup>. O acesso será garantido por meio de uma escada em alumínio com corrimão, com altura regulável entre 30 cm e 1.60 metro. Deverá ser instaladas duas torres para fly PA, com 1.00 metro de largura cada, fixadas nas laterais da estrutura de cobertura do palco, em balanço no sleeve. O layout</p>   |



|                    |  |
|--------------------|--|
|                    | <p>da estrutura deverá ser retangular, com guarda-corpos em alumínio nas partes traseira e laterais. O palco deverá estar devidamente aterrado, por meio de haste de seção circular revestida em cobre por eletrodeposição, com diâmetro mínimo de 15 mm (3/4") e comprimento mínimo de 2.00 metros. A haste deverá ser conectada à estrutura do palco por meio de condutores na cor verde ou verde com listras amarelas, com seção mínima de 10 mm<sup>2</sup> e conector de aterramento específico, conforme as normas <b>NBR 5410</b>. A instalação elétrica deverá incluir um refletor de LED de 100 watts com grau de proteção IP66, fixado no teto da cobertura, além de uma tomada 220V e um disjuntor de proteção DIN de 10A. Todo o cabeamento deverá ser realizado com cabo PP.</p> <p><b>Imagens de referência no apêndice A.</b></p>   |
| <b>Item<br/>05</b> | <p><b>Palco Completo 5.00m x 4.00m com Cobertura</b></p> <p>A estrutura de palco deverá possuir dimensões de 5.00 metros de largura por 4.00 metros de profundidade. A cobertura será montada em formato de duas águas, com dimensões de 5.00 metros de largura por 4.00 metros de profundidade, utilizando torres em treliça de alumínio modelo Q15, Q20, Q25 ou Q30, conforme critério da contratada, desde que observados os requisitos de segurança, qualidade, acabamento, rapidez e eficiência na montagem. O pé-direito mínimo será de 3.00 metros a partir do piso do palco. O teto será composto por lona branca com blackout, autoextinguível, antifúngica, aditivada com proteção anti-UV, antioxidante e possuir certificação antichama. Os fechamentos laterais e traseiro serão confeccionados em material tipo sanet na cor preta, e a cobertura deverá estar nivelada em relação ao piso. O piso, com as mesmas dimensões da cobertura, será montado com plataformas telescópicas em alumínio estrutural com tampo em compensado naval revestido com material antiderrapante, dotadas de pés telescópicos com regulagem milimétrica de altura variando entre 30 cm e 1,50 m, a fim de corrigir eventuais desníveis do terreno. Não será aceita a utilização de estrutura de ferro e/ou aço. No fundo do palco deverá ser instalada uma estrutura de backdrop com torres em alumínio tipo Q15, Q20, Q25 ou Q30, medindo 3.50 metros de largura por 2.00 metros de altura (dimensões externas), posicionada a partir de 1.10 metro acima do piso do palco, destinada à fixação de comunicação visual. A estrutura deverá suportar carga mínima de 300 kg/m<sup>2</sup>. O acesso ao palco será feito por uma escada com corrimão, com altura regulável entre 30 cm e 1.50 m. Nas laterais da cobertura deverão ser instaladas duas torres para fly PA, com 1,00 metro de largura cada, fixadas na estrutura principal. O layout da estrutura será retangular, com guarda-corpos em alumínio nas laterais e parte traseira e saia frontal confeccionada em lona preta com certificação antichama. O palco deverá ser devidamente aterrado por meio de haste de seção circular revestida em cobre por eletrodeposição, com diâmetro mínimo de 15 mm (3/4") e comprimento mínimo de 2,00 metros, conectada à estrutura através de condutores na cor verde ou verde com listras amarelas, com seção mínima de 10 mm<sup>2</sup> e conector de aterramento específico, conforme os requisitos da norma <b>NBR 5410</b>. A instalação elétrica deverá compreender um refletor LED de 100 watts com grau de proteção IP66 fixado no teto, uma tomada 220V e um disjuntor de proteção DIN de 10A, sendo todo o cabeamento executado com cabo PP adequado para uso externo. A altura final do palco será definida no momento da montagem, levando em consideração as condições e interferências do local, como irregularidades do piso, presença de cabos e galhos de árvores.</p> <p><b>Imagens de referência no apêndice A.</b></p> |
| <b>Item<br/>06</b> | <p><b>Plataforma Telescópica 2.00m x 1.00m</b></p> <p>A plataforma telescópica <b>deverá possuir dimensões de 2.00 metros de largura por 1.00 metro de profundidade</b>, sendo fabricado em alumínio estrutural, com tampo em compensado naval revestido com material antiderrapante. A estrutura deverá contar com <b>pés telescópicos</b> com regulagem de altura milimétrica, variando entre 20 centímetros a 1.50 metro, permitindo a adaptação ao desnível do terreno ou à altura desejada para a montagem. Cada plataforma deverá ser acompanhada de um <b>guarda-corpo em alumínio</b>, com 2.00 metros de comprimento por 1.10 metros de altura. Quando utilizado na montagem de palcos, passarelas ou estruturas similares, o conjunto deverá incluir, conforme a necessidade, <b>uma escada de acesso</b> com altura ajustável entre 20 centímetros e 1.50 metros, uma união de pés, uma trava de nivelamento entre módulos e uma saia em lona preta que cubra o entorno da estrutura, respeitando o tamanho e a altura total da montagem. Essas plataformas serão utilizadas especialmente na composição de arquibancadas modulares de diferentes tamanhos</p>  |



|                    |  |
|--------------------|--|
|                    | <p>e alturas, para colocação de cadeiras destinadas a acomodação do público em ginásios e quadras esportivas. A arquibancada deverá ser montada com guarda-corpos em alumínio em todo o seu entorno, bem como com todos os elementos necessários à estabilidade da estrutura, como travas de plataformas, união de pés, mãos francesas, entre outros dispositivos de travamento. Como exemplo de configuração, poderá ser montada uma arquibancada com 30.00m de comprimento por 10.00m de profundidade, formada por 10 degraus com 1.00m de profundidade cada, distribuídos em até 10 níveis distintos de altura - 0.20m, 0.40m, 0.60m, 0.80m, 1.00m, 1.20m, 1.40m, 1.60m, 1.80m e 2.00m</p> <p><b>Imagens de referência no apêndice A.</b></p>   |
| <b>Item<br/>07</b> | <p style="text-align: center;"><b>Plataforma Telescópica 2.00m x 0.60m</b></p> <p>A plataforma deverá possuir dimensões de 2.00 metros de largura por 60 centímetros de profundidade, sendo fabricado em alumínio estrutural com tampo em compensado naval revestido com material antiderrapante. A estrutura deverá contar com <b>pés telescópicos</b> em alumínio estrutural, com regulagem de altura milimétrica entre 30 centímetros a 1.50 metro, permitindo a correção de desníveis do terreno e a adaptação às configurações específicas da montagem. Esses módulos serão utilizados especialmente na composição de arquibancadas modulares de diferentes tamanhos e alturas, destinadas a apresentações de coral, formaturas e outras atividades artísticas e culturais. A arquibancada deverá ser montada com <b>guarda-corpos</b> em alumínio em todo o seu entorno, bem como com todos os elementos necessários à estabilidade da estrutura, como travas de plataformas, união de pés, mãos francesas, entre outros dispositivos de travamento. Como exemplo de configuração, poderá ser montada uma arquibancada com 16.00 metros de comprimento por 3.00 metros de profundidade, formada por cinco degraus com 60 centímetros de profundidade cada, distribuídos em cinco níveis distintos de altura — 30 cm, 60 cm, 90 cm, 1.20 metro e 1.50 metro.</p> <p><b>Imagens de referência no apêndice A.</b></p> |

| <b>LOTE 02 - CABINES</b> |  |
|--------------------------|--|
| <b>Item<br/>01</b>       | <p style="text-align: center;"><b>Cabine de Jurados</b></p> <p>A cabine de jurados deverá ter dimensões externas de 9.00 metros de largura por 3.00 metros de profundidade, respeitando integralmente esse limite de profundidade em função da largura da calçada, marquises e letreiros das lojas comerciais. A <b>cobertura será composta por estrutura em formato de uma água</b>, nas mesmas dimensões da cabine (9.00m x 3.00m), utilizando torres em treliça do tipo box truss, confeccionadas em alumínio estrutural, tipo Q15, Q20, Q25 ou Q30, considerando critérios de segurança, qualidade, acabamento, agilidade e eficiência na montagem. O <b>pé-direito frontal</b>, medido a partir do piso, deverá ter no mínimo 2.50 metros, e o traseiro 2.20 metros. A <b>lona utilizada na cobertura deverá ser branca</b>, com blackout, autoextinguível, antifúngica, aditivada com anti-UV, antioxidante e possuir certificação antichamas. A fixação da cobertura será feita com os pés da estrutura fixados diretamente no piso da própria cabine, sendo vedado o uso de estacas no solo da avenida ou passeio público. <b>Não será aceita cobertura do tipo tenda. O piso nas dimensões externas de 9.00 metros de largura por 3.00 metros de profundidade</b>, deverá ser montado com plataformas telescópicas em alumínio estrutural, com tampo em compensado naval forrado com material antiderrapante, e contar com pés telescópicos com regulagem de altura entre 30 centímetros e 1.50 metro, permitindo correção de eventuais desníveis do solo. <b>Não será aceito piso montado com estruturas de ferro e/ou aço.</b> A altura final do piso será definida no momento da montagem, considerando as irregularidades do terreno e possíveis interferências como fios elétricos, cabos de internet, letreiros de lojas e galhos de árvores existentes no local. <b>A estrutura deverá suportar uma carga mínima de 300 kg/m². O acesso à cabine será feito por uma escada lateral com corrimão regulável em altura</b>, variando de 30 centímetros a 1.50 metro, posicionada na entrada do corredor de acesso aos boxes. O <b>layout interno será dividido em nove boxes (sub-cabines) iguais, medindo 1.50 metro de profundidade por 1.00 metro de largura cada, montados com painéis em sistema octanorm com 2.20 metros de altura.</b> Cada box deverá conter um balcão com altura de 72 centímetros a partir do piso e largura de 40 centímetros, e uma abertura frontal com início a 80 centímetros do piso, permitindo a visualização do desfile pelos jurados. Na parte posterior, deverá haver um corredor de 1.00 metro de largura com acesso lateral às sub-cabines, fechado com painéis, contendo uma porta com fechadura e chave. <b>A cabine deverá ser equipada com 9 cadeiras, sendo uma para cada box, e 9 placas de identificação dos quesitos a serem julgados, confeccionadas em PVC, medindo 1.20</b></p> |



|                    |  |
|--------------------|--|
|                    | <p><b>metro por 40 centímetros, com letras pretas, a serem fixadas na frente de cada boxe.</b> A instalação elétrica compreenderá 9 lâmpadas LED brancas de, no mínimo, 9 watts (uma para cada divisória), fixadas no teto, além de duas tomadas 220V e um disjuntor de proteção de 10A. Todo o cabeamento das lâmpadas e tomadas deverá ser realizado com cabo PP. A <b>cabine deverá estar devidamente aterrada</b>, utilizando haste de seção circular revestida em cobre por eletrodeposição, com diâmetro mínimo de 15mm (3/4") e comprimento de, no mínimo, 2,00 metros. Essa haste deverá ser conectada à estrutura do piso da cabine por condutores na cor verde ou verde com listras amarelas, com seção mínima de 10 mm<sup>2</sup>, utilizando conector específico de aterramento, conforme norma técnica <b>NBR 5410. Toda a estrutura (piso e cobertura) deverá respeitar o limite máximo de 3,00 metros de profundidade, em razão da largura da calçada e da presença de marquises e letreiros comerciais.</b></p> <p><b>Imagens de referência no apêndice A.</b></p>  |
| <b>Item<br/>02</b> | <p style="text-align: center;"><b>Cabine de Cronometragem</b></p> <p>A estrutura deverá ter dimensões internas de 1.50 metro de largura por 1.50 metro de profundidade, sendo montada em sistema de octanorm. A <b>cobertura será feita com uma tenda em formato piramidal nas dimensões externas de 2.00 metros por 2.00 metros</b>, utilizando torres em treliça do tipo box truss, confeccionadas em alumínio estrutural, tipo Q15, Q20, Q25 ou Q30, desde que sejam atendidos os critérios de segurança, qualidade, acabamento, rapidez e eficiência na montagem. O <b>pé-direito lateral</b>, a partir do piso, deverá ter no mínimo 2.20 metros. A <b>lona deverá ser branca</b>, com blackout, autoextinguível, antifúngica, aditivada com anti-UV, antioxidante e possuir certificação antichamas. A fixação da cobertura deverá ser realizada com as colunas (pés) presas diretamente no piso da estrutura, <b>sendo vedada a utilização de estacas no solo da avenida ou passeio público. Não será aceita cobertura com tendas convencionais.</b> O piso da estrutura, com dimensões externas de 2.00 metros por 2.00 metros, deverá ser montado com plataformas telescópicas em alumínio estrutural, com tampo em compensado naval revestido com material antiderrapante. Os pés deverão ser telescópicos, com regulagem milimétrica de altura entre 0.30 centímetros e 1.50 metros, permitindo a correção de eventuais desníveis do terreno. <b>Estruturas de ferro e/ou aço não serão aceitas.</b> A altura final do piso será definida no momento da montagem, considerando possíveis interferências como irregularidades do solo, presença de fios elétricos, cabos de internet ou galhos de árvores. A estrutura deverá suportar uma <b>carga mínima de 300 kg/m<sup>2</sup>.</b> O acesso será feito por <b>escada lateral com corrimão</b> regulável em altura entre 30 centímetros e 1.50 metros, conforme o nível do piso. O <b>layout da cabine prevê fechamento lateral e de fundo com painéis em octanorm</b> com altura de 2.20 metros. A frente da estrutura, voltada para a avenida, deverá permanecer aberta a partir de 80 centímetros do piso e possuir um balcão com 70 centímetros de altura e 40 centímetros de largura. A estrutura deverá dispor de <b>uma porta com fechadura e chave.</b> O <b>mobiliário interno deverá ser composto por uma cadeira, e a identificação da cabine deverá ser feita por meio de uma placa em PVC, contendo o nome do quesito</b>, medindo 12 centímetros por 40 centímetros, com letras pretas, fixada na parte frontal. A cabine <b>deverá estar devidamente aterrada</b>, por meio de haste de seção circular revestida em cobre por eletrodeposição, com diâmetro mínimo de 15 mm (3/4") e comprimento mínimo de 2.00 metros. A haste deverá ser conectada à estrutura da cabine por meio de condutores na cor verde ou verde com listras amarelas, com seção mínima de 10 mm<sup>2</sup> e conector de aterramento específico, conforme as normas <b>NBR 5410.</b> A instalação elétrica deverá contar com uma lâmpada LED branca de, no mínimo, 9 watts, fixada no teto, uma tomada 220V e um disjuntor de proteção de 10A. Todo o cabeamento necessário deverá ser realizado com cabo PP.</p> <p><b>Imagens de referência no apêndice A.</b></p> |
| <b>Item<br/>03</b> | <p style="text-align: center;"><b>Cabines de Tv/Imprensa</b></p> <p>A estrutura deverá ter dimensões de 4.00 metros de largura por 3.00 metros de profundidade. A <b>cobertura será montada em formato de uma água</b>, com as mesmas dimensões externas (4.00m x 3.00m), utilizando torres em treliça do tipo box truss, confeccionadas em alumínio estrutural, tipo Q15, Q20, Q25 ou Q30, desde que sejam considerados aspectos como segurança, qualidade, acabamento, rapidez e eficiência na montagem. O <b>pé-direito frontal</b>, a partir do piso, deverá ser de no mínimo 2.20 metros, enquanto o traseiro deverá ter 1.80 metro. A <b>lona da cobertura deverá ser branca</b>, com blackout, autoextinguível, antifúngica, aditivada com anti-UV, antioxidante e possuir certificação antichamas. A fixação da cobertura deverá ser feita com as colunas (pés) presas diretamente ao piso da estrutura, <b>sendo vedado o uso de estacas no solo da avenida ou passeio público.</b> A parte inferior da cobertura deverá ser fechada com torres em treliça do tipo box truss, confeccionadas em alumínio estrutural, para permitir a</p>  |



|                |   |
|----------------|---|
|                | <p>fixação da lona de envelopamento. <b>Não será aceita cobertura com tendas.</b> O piso deverá ter as mesmas dimensões da cobertura e ser montado com plataformas telescópicas <b>em alumínio estrutural, com tampo em compensado naval revestido com material antiderrapante.</b> Os <b>pés deverão ser telescópicos</b>, com regulagem de altura em milímetros, permitindo ajustes entre 30 centímetros e 1.50 metro, de modo a corrigir eventuais desníveis do terreno. <b>Estruturas em ferro e/ou aço não serão aceitas.</b> A altura final do piso será definida no momento da montagem, levando-se em consideração as condições do local, tais como irregularidades do solo, presença de fios elétricos ou de internet, letreiros de lojas e galhos de árvores. <b>Toda a estrutura (piso e cobertura) deverá respeitar o limite máximo de 3.00 metros de profundidade, em razão da largura da calçada e da presença de marquises e letreiros comerciais.</b> A estrutura deverá suportar carga de, no mínimo, 300 kg/m<sup>2</sup>. O acesso será feito por escada lateral com corrimão regulável, com altura variável entre 30 centímetros e 1.50 metro, conforme o nível do piso. O layout prevê que as laterais e a parte traseira da cabine sejam totalmente envelopadas com lonas impressas de programação visual, aplicadas tanto na face interna quanto na face externa da estrutura. As lonas deverão ser fixadas diretamente na estrutura de cobertura, conforme imagem de referência fornecida. A confecção, impressão e instalação das lonas serão de responsabilidade exclusiva da empresa contratada, cabendo à administração apenas o fornecimento da arte gráfica. A parte frontal da cabine, voltada para a rua, deverá permanecer aberta, garantindo o acesso livre e a adequada operação dos profissionais de imprensa. A cabine <b>deverá estar devidamente aterrada</b>, por meio de haste de seção circular revestida em cobre por eletrodeposição, com diâmetro mínimo de 15 mm (3/4") e comprimento mínimo de 2.00 metros. A haste deverá ser conectada à estrutura da cabine por meio de condutores na cor verde ou verde com listras amarelas, com seção mínima de 10 mm<sup>2</sup> e conector de aterramento específico, conforme as normas <b>NBR 5410</b>. A instalação elétrica deverá incluir uma lâmpada LED branca de, no mínimo, 9 watts, fixada no teto, além de uma tomada 220V com disjuntor de proteção de 10A. Todo o cabeamento necessário para ligação das lâmpadas e tomadas deverá ser executado com cabo PP.</p> <p><b>Imagens de referência no apêndice A.</b></p>  |
| <b>Item 04</b> | <p><b>Cabine de som e locução</b></p> <p>A estrutura deverá ter dimensões externas de 9.00 metros de largura por 3.00 metros de profundidade. A cobertura será composta por estrutura em formato de uma água, nas mesmas dimensões (9.00m x 3.00m), utilizando torres em treliça do tipo box truss, confeccionadas em alumínio estrutural, tipo Q15, Q20, Q25 ou Q30, considerando critérios como segurança, qualidade, acabamento, agilidade e eficiência na montagem. O pé-direito frontal, medido a partir do piso, deverá ser de no mínimo 2.20 metros, enquanto o traseiro deverá ter 1.80 metros. A lona utilizada na cobertura deverá ser branca, com blackout, autoextinguível, antifúngica, aditivada com proteção contra raios UV, antioxidante e possuir certificação antichamas. A fixação da cobertura deverá ser feita com as colunas (pés) presas diretamente ao piso da estrutura, sendo vedada a utilização de estacas no solo da rua ou passeio público. A parte inferior da cobertura deverá ser fechada com torres em treliça do tipo box truss, confeccionadas em alumínio estrutural, para possibilitar a fixação da lona de envelopamento. <b>Não será aceita cobertura do tipo tenda.</b> O piso da estrutura deverá ser montado com plataformas telescópicas em alumínio estrutural, com tampo em compensado naval forrado com material antiderrapante. A área total deverá ser subdividida em dois setores: uma área de 6.00m x 3.00m destinada à técnica e outra de 3.00m x 3.00m destinada à locução e aos intérpretes. Os módulos deverão contar com pés telescópicos com regulagem milimétrica de altura, com variação entre 30 centímetros e 1.50 metro, para correção de desníveis do solo. A divisão entre a área técnica e a de locução deverá ser feita com guarda-corpos em alumínio com 1.10 metro de altura, a partir do piso da cabine, sendo obrigatória a instalação de guarda-corpos também em todo o entorno da estrutura, exceto nas duas entradas — uma para a técnica e outra para a locução/intérpretes — conforme imagem de referência. A altura do piso será definida no momento da montagem, levando em consideração as condições do local, como desníveis, presença de cabos de energia ou internet, letreiros comerciais e galhos de árvores. Toda a estrutura, incluindo piso e cobertura, não poderá ultrapassar 3.00 metros de profundidade, em função das limitações impostas pela largura da calçada, marquises e fachadas de lojas. O layout prevê que as laterais e a parte traseira da cabine sejam totalmente envelopadas com lonas impressas de programação visual, aplicadas tanto na face interna quanto na face externa da estrutura. As lonas deverão ser fixadas diretamente na estrutura de cobertura, conforme imagem de referência fornecida. A confecção, impressão e instalação das lonas serão de responsabilidade exclusiva da empresa contratada, cabendo à administração apenas o fornecimento da arte gráfica. O acesso à estrutura será feito por escada lateral com 1.00 metro de largura, equipada com corrimão e altura regulável entre 30 centímetros e 1.50 metro, conforme a altura</p> |





|                    |   |
|--------------------|---|
|                    | <p>final do piso. A estrutura deverá suportar uma <b>carga mínima de 300 kg/m²</b>. A <b>instalação elétrica</b> deverá incluir duas lâmpadas LED brancas de, no mínimo, 9 watts, fixadas no teto, além de uma tomada 220V e um disjuntor de proteção de 10A. Todo o cabeamento necessário para a ligação das lâmpadas e da tomada deverá ser realizado com cabo PP. A <b>estrutura deverá estar devidamente aterrada</b>, utilizando haste de seção circular revestida em cobre por eletrodeposição, com diâmetro mínimo de 15mm (3/4") e comprimento de, no mínimo, 2.00 metros. A haste deverá ser conectada à estrutura do piso por meio de condutores na cor verde, ou verde com listras amarelas, com seção mínima de 10 mm², utilizando conector específico de aterramento, conforme os requisitos da <b>NBR 5410</b>.</p> <p><b>Imagens de referência no apêndice A.</b></p>  |
| <b>Item<br/>05</b> | <p><b>Cabines (Torres) de Observação/Filmagem</b></p> <p>A <b>estrutura deverá ter dimensões externas de 2.00 metros de largura por 2.00 metros de profundidade</b>. A <b>cobertura será composta por estrutura em formato de uma água</b>, com as mesmas dimensões (2.00m x 2.00m), utilizando torres em treliça do tipo box truss, confeccionadas em alumínio estrutural, tipo Q15, Q20, Q25 ou Q30, desde que sejam atendidos os requisitos de segurança, qualidade, acabamento, rapidez e eficiência na montagem. O <b>pé-direito frontal</b> deverá ter no mínimo 2.20 metros a partir do piso, e o traseiro 1.80 metros. A <b>cobertura deverá utilizar lona nas cores branca, azul ou vermelha</b>. A fixação da cobertura deverá ser feita com as colunas (pés) presas diretamente ao piso da estrutura, sendo proibida, em qualquer hipótese, a utilização de estacas no solo da avenida ou passeio público. <b>Não será aceita cobertura do tipo tenda</b>. O piso deverá ter as mesmas dimensões da cobertura (2.00m x 2.00m), sendo montado com estrutura tubular ou similar, resistente, dotada de regulagem de altura em milímetros, a fim de corrigir eventuais desníveis do terreno. A superfície deverá ser forrada com material antiderrapante e ter altura mínima de 1.80 metro, de modo a possibilitar uma visão adequada da área a ser observada. A estrutura deverá suportar uma <b>carga mínima de 300 kg/m²</b>. O <b>acesso à cabine será feito por escada lateral com corrimão</b>, e todo o entorno da estrutura deverá ser fechado com guarda-corpos em alumínio, garantindo segurança e isolamento da área. A cabine <b>deverá estar devidamente aterrada</b>, por meio de haste de seção circular revestida em cobre por eletrodeposição, com diâmetro mínimo de 15 mm (3/4") e comprimento mínimo de 2.00 metros. A haste deverá ser conectada à estrutura da cabine por meio de condutores na cor verde ou verde com listras amarelas, com seção mínima de 10 mm² e conector de aterramento específico, conforme as normas <b>NBR 5410</b>.</p> <p><b>Imagens de referência no apêndice A.</b></p>  |
| <b>Item<br/>06</b> | <p><b>Cabine PcD (Pessoa com Deficiência)</b></p> <p>A <b>estrutura deverá ter dimensões externas de 10.00 metros de largura por 5.00 metros de profundidade</b>, com dois níveis distintos de altura. A <b>cobertura deverá ser montada em formato duas águas</b>, nas dimensões de 11.00 metros de largura por 6.00 metros de profundidade (1.00 metro a mais do que o piso), utilizando torres em treliça do tipo box truss, confeccionadas em alumínio estrutural, tipo Q15, Q20, Q25 ou Q30, levando em consideração segurança, qualidade, acabamento, rapidez e eficiência na montagem. O <b>pé-direito</b> mínimo nas laterais deverá ser de 2.50 metros a partir do piso, e a <b>cobertura deverá ser confeccionada com lona branca</b> com blackout, autoextinguível, antifungos, aditivada com proteção anti-UV, antioxidante e com certificação antichamas. A estrutura da cobertura deverá estar nivelada em relação ao piso. <b>Não será aceita cobertura montada com tendas</b>. O piso, com dimensões de 10.00m x 5.00m, deverá ser montado com plataformas telescópicas em alumínio estrutural com tampo em compensado naval forrado com material antiderrapante, dotado de pés telescópicos com regulagem de altura em milímetros, a fim de corrigir eventuais desníveis do terreno. O piso deverá ter dois níveis distintos de altura: o primeiro nível, com 10.00 metros de largura por 3.00 metros de profundidade, deverá estar a 40 cm do chão, garantindo acessibilidade para cadeirantes; o segundo nível, com 8.00 metros de largura por 2.00 metros de profundidade, deverá estar a 60 cm do chão. Os 2.00 metros restantes da largura total do segundo piso deverão ser reservados exclusivamente para a instalação da <b>rampa de acesso ao espaço</b>. <b>Ressalta-se que não será aceita a utilização de estrutura em ferro e/ou aço na montagem do piso</b>. <b>Toda a estrutura (piso e cobertura) não poderá exceder 6.00 metros de largura, de modo a não invadir a área destinada ao desfile</b>. O espaço deverá ser fechado com guarda-corpos em alumínio em todo o seu entorno. O <b>acesso será realizado por meio de uma rampa devidamente sinalizada</b>, com 2.00 metros de largura, saindo diretamente do nível da calçada até o primeiro piso (40 cm de altura). A <b>instalação elétrica</b> deverá incluir duas lâmpadas LED de, no mínimo, 9W (luz branca) fixadas no teto, uma tomada 220V e disjuntor de proteção DIN de 10A. Todo o cabeamento das lâmpadas</p> |





|                |   |
|----------------|---|
|                | <p>e tomadas deverá ser realizado com cabo PP. A cabine <b>deverá estar devidamente aterrada</b>, por meio de haste de seção circular revestida em cobre por eletrodeposição, com diâmetro mínimo de 15 mm (3/4") e comprimento mínimo de 2.00 metros. A haste deverá ser conectada à estrutura da cabine por meio de condutores na cor verde ou verde com listras amarelas, com seção mínima de 10 mm<sup>2</sup> e conector de aterramento específico, conforme as normas <b>NBR 5410</b>.</p> <p><b>Imagens de referência no apêndice A.</b></p>   |
| <b>Item 07</b> | <p style="text-align: center;"><b>Cabine de autoridades</b></p> <p>A <b>estrutura deverá ter dimensões externas de 10.00 metros de largura por 5.00 metros de profundidade</b>, distribuídas em dois níveis distintos de altura. A <b>cobertura deverá ser montada em formato duas águas</b>, com dimensões de 11.00 metros de largura por 6.00 metros de profundidade (1.00 metro a mais do que o piso), utilizando torres em treliça do tipo box truss, confeccionadas em alumínio estrutural, tipo Q15, Q20, Q25 ou Q30, desde que observe critérios de segurança, qualidade, acabamento, agilidade e eficiência na montagem. O <b>pé direito lateral</b> deverá ter no mínimo 2.50 metros de altura a partir do piso, e a cobertura deverá estar completamente nivelada em relação ao piso da estrutura. A <b>lona utilizada deverá ser branca</b>, com blackout, autoextinguível, antifungos, aditivada com proteção anti-UV, antioxidante e possuir certificação antichamas. <b>Não será aceita cobertura montada com tendas</b>. O piso, com dimensões externas (10.00m x 5.00m), deverá ser montado com plataformas telescópicas em alumínio estrutural, tampo em compensado naval revestido com material antiderrapante e pés telescópicos com regulagem em milímetros, de forma a corrigir eventuais desníveis do solo. Deverá apresentar dois níveis de altura, o primeiro, com 10.00 metros de largura por 3.00 metros de profundidade, deverá ter altura de 1.10 metro; o segundo, com 10.00 metros de largura por 2.00 metros de profundidade, deverá ter altura de 1.40 metro. <b>Não será aceito piso montado com estrutura de ferro e/ou aço. A cobertura não poderá ultrapassar 6.00 metros de largura, a fim de evitar invasão da área reservada ao desfile. Na parte frontal da cabine, deverá ser instalada uma estrutura de backdrop</b>, com dimensões internas de 9.70 metros de largura por 1.90 metro de altura, montada com torres em treliça do tipo box truss, confeccionadas em alumínio estrutural, tipo Q15, Q20, Q25 ou Q30, destinada à fixação de lona de programação visual, a ser fornecida pela administração. A estrutura deverá suportar <b>carga mínima de 300 kg/m<sup>2</sup></b> e contar com <b>acesso lateral por escada de 1.00 metro de largura com corrimão de 1.10 metro de altura</b>. O layout deverá prever <b>fechamento com guarda-corpos</b> em alumínio em todo o entorno da estrutura, sendo a <b>parte traseira completamente fechada com lona branca e a parte frontal limitada apenas pelos guarda-corpos</b>. A <b>instalação elétrica</b> deverá compreender três lâmpadas LED brancas de no mínimo 9W fixadas no teto, duas tomadas (220V) e um disjuntor de proteção DIN de 10A. Todo o cabeamento das luminárias e das tomadas deverá ser executado com cabo PP. A cabine <b>deverá estar devidamente aterrada</b>, por meio de haste de seção circular revestida em cobre por eletrodeposição, com diâmetro mínimo de 15 mm (3/4") e comprimento mínimo de 2.00 metros. A haste deverá ser conectada à estrutura da cabine por meio de condutores na cor verde ou verde com listras amarelas, com seção mínima de 10 mm<sup>2</sup> e conector de aterramento específico, conforme as normas <b>NBR 5410</b>.</p> <p><b>Imagens de referência no apêndice A.</b></p> |

**LOTE 03 - ESTRUTURAS PARA DIVULGAÇÃO**

|                |  |
|----------------|--|
| <b>Item 01</b> | <p style="text-align: center;"><b>Estrutura para divulgação -Triedro (período de 15 dias)</b></p> <p>A <b>estrutura deverá ser montada em formato triedro (triângulo com três faces)</b>, com dimensões internas de 2.70 metros de altura por 1.70 metro de largura em cada face, e dimensões externas de 3.00 metros de altura por 2.00 metros de largura por face. A montagem deverá ser realizada exclusivamente com torres em treliça do tipo minitruss, confeccionadas em alumínio estrutural, tipo Q15 reforçada, com perfil de 150 mm x 150 mm, confeccionadas com tubos de alumínio de 1" e partes treliçadas com tubos de 5/8". As torres deverão ser treliçadas em todos os quatro lados. <b>A fixação da estrutura ao solo deverá ser feita por meio de contrapesos</b>, sendo vedada a utilização de estacas no solo da rua ou passeio público. Não será aceita a utilização de treliças dos modelos Q25 ou Q30, em razão do tamanho, acabamento e da limitação de espaço físico no local de montagem. <b>Não será aceita a utilização de treliças modelo Q30 ou Q25, em razão do tamanho, acabamento e das limitações de espaço físico no local da montagem. As</b></p> |
|----------------|--|



|                |  |
|----------------|--|
|                | <p><b>dimensões da estrutura poderão ser ajustadas para adequação ao espaço disponível, desde que mantidas as proporções e a segurança estrutural.</b></p> <p><b>Imagens de referência no apêndice A.</b></p>  |
| <b>Item 02</b> | <p><b>Estrutura para divulgação - Pórtico (período de 15 dias)</b></p> <p>O pórtico deverá ter dimensões internas de 8.00 metros de largura por 2.00 metros de altura, com altura livre do solo variando entre 3.00 metros (mínima) e 5.00 metros (máxima), e dimensões externas de 8.60 metros de largura por 2.60 metros de altura. A montagem deverá ser realizada com torres em treliça do tipo box truss, confeccionadas em alumínio estrutural, tipo Q30, devidamente fixadas. A estrutura deverá contar com <b>sistema de aterramento conforme as normas NBR 5410</b>, utilizando haste de seção circular revestida em cobre por eletrodeposição, com diâmetro mínimo de 15 mm (3/4") e comprimento mínimo de 2.00 metros. A conexão com a estrutura do pórtico deverá ser feita com condutores na cor verde ou verde com listras amarelas, com seção mínima de 10 mm<sup>2</sup> e conector de aterramento específico. <b>As dimensões da estrutura poderão ser ajustadas, caso necessário, para adequação ao espaço disponível para a montagem.</b></p> <p><b>Imagens de referência no apêndice A.</b></p>  |
| <b>Item 03</b> | <p><b>Pórtico (diária)</b></p> <p>A estrutura de pórtico-testeira deverá possuir dimensões internas de 10.00 metros de largura por 2.00 metros de altura, com altura mínima de 3.00 metros a partir do nível do solo, e dimensões externas de 10.30 metros de largura por 2.50 metros de altura. Deverá contar com duas laterais, cada uma com dimensões internas de 1.50 metro de largura por 3,00 metros de altura. A montagem da estrutura deverá ser realizada obrigatoriamente com torres em treliça do tipo minitruss, confeccionadas em alumínio estrutural, tipo Q15 reforçada, devidamente fixadas, com perfil de 150 mm x 150 mm, confeccionadas com tubos de alumínio de 1" e partes treliçadas com tubos de alumínio de 5/8". Todas as torres deverão ser treliçadas em seus quatro lados. A estrutura deverá contar com <b>sistema de aterramento conforme as normas NBR 5410</b>, utilizando haste de seção circular revestida em cobre por eletrodeposição, com diâmetro mínimo de 15 mm (3/4") e comprimento mínimo de 2.00 metros. A conexão com a estrutura do pórtico deverá ser feita com condutores na cor verde ou verde com listras amarelas, com seção mínima de 10 mm<sup>2</sup> e conector de aterramento específico. <b>Não será aceita a utilização de treliças modelo Q30 ou Q25, em razão do tamanho, acabamento e das limitações de espaço físico no local da montagem. As dimensões da estrutura poderão ser ajustadas para adequação ao espaço disponível, desde que mantidas as proporções e a segurança estrutural.</b></p> <p><b>Imagens de referência no apêndice A.</b></p> |
| <b>Item 04</b> | <p><b>Backdrop (diária)</b></p> <p>A estrutura de backdrop deverá possuir dimensões internas de 3.30 metros de largura por 2.20 metros de altura e dimensões externas de 3.60 metros de largura por 2.50 metros de altura. A montagem deverá ser obrigatoriamente realizada com torres (treliças) em alumínio modelo Q15 reforçada (minitruss), com perfil de 150 mm x 150 mm, confeccionadas com tubos de alumínio de 1" e partes treliçadas com tubos de alumínio de 5/8". As estruturas metálicas utilizadas para montagem de backdrops, <b>deverão estar devidamente aterradas conforme as normas NBR 5410</b>, sempre que utilizadas em áreas externas ou quando forem utilizadas para fixação de equipamentos elétricos ou eletrônicos, garantindo a segurança de pessoas e equipamentos. Todas as torres deverão ser treliçadas em seus quatro lados. A fixação da estrutura ao solo deverá ser feita exclusivamente por meio de contrapesos, sendo vedado o uso de estacas ou quaisquer elementos de fixação direta no solo da rua ou passeio público. <b>Não será aceita a utilização de treliças modelo Q30 ou Q25, em razão do tamanho, acabamento e das limitações de espaço físico no local da montagem. As dimensões da estrutura poderão ser ajustadas para adequação ao espaço disponível, desde que mantidas as proporções e a segurança estrutural.</b></p> <p><b>Imagens de referência no apêndice A.</b></p>   |



- I. A empresa contratada deverá apresentar, no prazo máximo de 48 (quarenta e oito) horas após solicitação da Administração, **a Anotação de Responsabilidade Técnica (ART)**, bem como todos os documentos técnicos exigidos para a obtenção de licenças e autorizações junto aos órgãos competentes, como o Corpo de Bombeiros.
- II. A contratada deverá realizar avaliação técnica prévia das condições do local de montagem, considerando aspectos como topografia, interferências, proximidade de redes elétricas e condições climáticas predominantes, a fim de determinar se, em função das características das estruturas temporárias (tais como palcos, torres, grids, backdrops, praticáveis ou similares instalados em áreas externas), é obrigatório a **implementação de Sistema de Proteção contra Descargas Atmosféricas (SPDA), conforme a norma ABNT NBR 5419:2015**. Independentemente do resultado dessa análise, **todas as estruturas metálicas deverão estar devidamente aterradas, conforme as normas técnicas vigentes — especialmente a ABNT NBR 5410 (Instalações Elétricas de Baixa Tensão) e, quando aplicável, a ABNT NBR 5419 —, garantindo a segurança de pessoas, equipamentos e estruturas.**
- III. **Palcos (Lote 1 – Itens 01, 02, 03, 04 e 05):** A definição final da altura do piso e da cobertura dos palcos será realizada durante a visita técnica obrigatória, a ser feita previamente ao início da montagem, considerando-se as condições específicas do local (desníveis, obstáculos, interferências e infraestrutura existente).
- IV. Todos os elementos da estrutura — piso, cobertura, escadas, torres de PA, estrutura de backdrop, guarda-corpos, instalações elétricas e sistema de aterramento — deverão ser dimensionados proporcionalmente ao tamanho final do palco, assegurando funcionalidade, estabilidade, segurança e padrão de acabamento conforme exigido neste Termo de Referência.
- V. **Plataforma Telescópicas – 2,00m x 1,00m (Lote 1 - Item 6):**  
Aplicações: montagem de palcos sem cobertura em diversos tamanhos e alturas, passarelas para desfiles, pisos para apresentações folclóricas, camarotes, rampas de acesso, entre outros.
- VI. **Plataforma Telescópicas – 2,00m x 60,0 cm (Lote 1 - Item 7):**  
Aplicações: montagem de arquibancadas com até 16,00m de largura por 3,00m de profundidade, compostas por 5 degraus de 60cm, atingindo 5 níveis de altura (30cm, 60cm, 90cm, 1,20m e 1,50m), com estimativa de uso de 40 plataformas telescópicas.  
Poderá ser solicitada a montagem de até 4 (quatro) arquibancadas no formato acima simultaneamente.
- VII. Poderá ser solicitada a montagem **simultânea de até 6 (seis) unidades de cabines de jurados**. Caberá à empresa contratada assegurar a disponibilidade de estrutura e equipe técnica suficientes para atender à demanda, em conformidade com o cronograma estabelecido pela Administração.
- VIII. Poderá ser solicitada a montagem **simultânea de até 4 (quatro) unidades de cabines de cronometragem**, devendo a contratada garantir estrutura e equipe técnica adequadas, conforme o cronograma da Administração.
- IX. Poderá ser solicitada a montagem **simultânea de até 10 (dez) unidades de cabines de TV/Imprensa**, sendo responsabilidade da contratada garantir a disponibilidade de estrutura e equipe para atendimento conforme cronograma.
- X. Poderá ser solicitada a montagem **simultânea de até 12 (doze) unidades de cabines (torres) de observação/filmagem**, devendo a contratada assegurar estrutura e equipe compatíveis com a demanda, conforme cronograma.
- XI. Poderá ser solicitada a montagem **simultânea de até 6 (seis) unidades de estrutura para divulgação (Triedo)**, cabendo à contratada garantir recursos técnicos e operacionais conforme o planejamento da Administração.
- XII. Poderá ser solicitada a montagem **simultânea de até 60 (cinquenta) unidades de Backdrop**, devendo a contratada garantir estrutura, materiais e equipe suficientes, de acordo com o cronograma da Administração.
- XIII. **A montagem das estruturas de palco deverá observar os seguintes prazos:**  
**Palco 10,00m x 8,00m:** montagem concluída com, no mínimo, **96 horas de antecedência** ao início do evento, e desmontagem finalizada em até **48 horas após o encerramento**.  
**Palco 8,00m x 6,00m:** montagem concluída com, no mínimo, **72 horas de antecedência** ao início do evento, e desmontagem finalizada em até **24 horas após o encerramento**.

**Palco 6,00m x 5,00m:** montagem concluída com, no mínimo, **48 horas de antecedência** ao início do evento, e desmontagem finalizada em até **24 horas após o encerramento**.

**Palco 5,00m x 4,00m:** montagem concluída com, no mínimo, **48 horas de antecedência** ao início do evento, e desmontagem finalizada em até **24 horas após o encerramento**.

- XIV. **Para as demais estruturas a montagem deverá estar concluída com, no mínimo, 24 horas de antecedência ao início do evento, enquanto a desmontagem deverá ser finalizada no prazo máximo de 24 horas após o seu encerramento.**
- XV. **ATENÇÃO:** Todas as infraestruturas utilizadas nos eventos de **Carnaval e Natal, quando solicitadas**, deverão estar integralmente concluídas com antecedência mínima de **10 (dez) dias**, em razão da maior complexidade de sua montagem. Essa medida visa garantir tempo hábil para a instalação de toda a infraestrutura necessária, bem como para a realização de eventuais adequações técnicas e de segurança.
- XVI. **Algumas estruturas poderão apresentar maior complexidade de montagem em razão das características do local de instalação, como a presença de marquises, calçadas, desníveis ou obstáculos. Nesses casos, deverão ser observadas as imagens ilustrativas no apêndice A, que servem como referência visual para melhor compreensão das adaptações necessárias, sem prejuízo do atendimento integral às especificações técnicas descritas neste Termo de Referência.**

#### **4.3 Imagens Ilustrativas de referência estão no Apêndice A.**

**4.4 A empresa deverá apresentar no prazo máximo de 48hs, após a solicitação do serviço pela (s) Secretaria (s) Requisitante (s), a ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) e todos os documentos necessários exigidos para a liberação do evento junto ao CBMERJ.**

**4.5 Não será admitida em nenhuma hipótese a subcontratação para os serviços objeto do termo de referência e seus anexos.**

#### **4.6 Vistoria:**

**4.6.1 Os locais de prestação de serviço de cada lote acontecerão dentro do território de Nova Friburgo, podendo ser executados em qualquer um dos 8 distritos do município e será informado no momento da solicitação do serviço.**

**4.6.2 A avaliação prévia do local de execução dos serviços é imprescindível para o conhecimento pleno das condições e peculiaridades do objeto a ser contratado, sendo assegurado ao interessado o direito de realização de vistoria prévia, acompanhado por servidor designado para esse fim, de segunda a sexta-feira, das 09h às 16h.**

**4.6.3 Serão disponibilizados data e horário diferentes aos interessados em realizar a vistoria prévia.**

**4.6.4 Para a vistoria, o representante legal da empresa ou responsável técnico deverá estar devidamente identificado, apresentando documento de identidade civil e documento expedido pela empresa comprovando sua habilitação para a realização da vistoria.**

**4.6.5 A não realização da vistoria não poderá embasar posteriores alegações de desconhecimento das instalações, dúvidas ou esquecimentos de quaisquer detalhes dos locais da prestação dos serviços, devendo o contratado assumir os ônus dos serviços decorrentes.**

**5. MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO (arts. 6º, XXIII, alínea “e” e 40, §1º, inciso II, da Lei nº 14.133/2021).**

**5.1** O prazo de execução dos serviços será de 1 (um) ano, contados da data de publicação do extrato da Ata de Registro de Preços.

**5.2** A prestação do serviço acontecerá dentro do território de Nova Friburgo contemplando os 08 distritos e será informado no momento da solicitação do serviço.

**5.2.1** A empresa vencedora do certame deverá estar ciente que deverá ter condições de atender aos serviços em um prazo máximo de 72h, após a solicitação da secretaria solicitante;

**5.3** As necessidades inerentes a cada lote estão descritas no item 4 deste Termo de Referência.

**5.4 Do Recebimento:**

**5.4.1** Os serviços serão recebidos definitivamente após a realização do evento para o qual foi solicitado, por servidor ou comissão designada pela autoridade competente, após a verificação da qualidade e quantidade do serviço e consequente aceitação mediante termo detalhado, obedecendo as seguintes diretrizes:

**5.4.1.1** Realizar a análise dos relatórios e de toda a documentação apresentada pela fiscalização e, caso haja irregularidades que impeçam a liquidação e o pagamento da despesa, indicar as cláusulas contratuais pertinentes, solicitando à CONTRATADA, por escrito, as respectivas correções nos eventos futuros;

**5.4.1.2** Emitir Termo Circunstanciado para efeito de recebimento definitivo dos serviços prestados, com base nos relatórios e documentações apresentadas; e

**5.4.1.3** Comunicar a empresa para que emita a Nota Fiscal ou Fatura, com o valor exato dimensionado pela fiscalização.

**5.4.1.4** O recebimento provisório ou definitivo não excluirá a responsabilidade civil pela solidez e pela segurança do serviço nem a responsabilidade ético-profissional pela perfeita execução do contrato.

**6. MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO (art. 6º, XXIII, alínea “f”, da Lei nº 14.133/21).**

**6.1** O contrato deverá ser executado fielmente pelas partes, de acordo com as cláusulas avençadas e as normas da Lei nº 14.133, de 2021, e cada parte responderá pelas consequências de sua inexecução total ou parcial (Lei nº 14.133/2021, art. 115, *caput*).

**6.2** Em caso de impedimento, ordem de paralisação ou suspensão do contrato, o cronograma de execução será prorrogado automaticamente pelo tempo correspondente, anotadas tais circunstâncias mediante simples apostila (Lei nº 14.133/2021, art. 115, §5º).

**6.3** A execução do contrato deverá ser acompanhada e fiscalizada pelo(s) fiscal(is) do contrato, ou pelos respectivos substitutos (Lei nº 14.133/2021, art. 117, *caput*).

**6.3.1** O fiscal do contrato anotará em registro próprio todas as ocorrências relacionadas à execução do contrato, determinando o que for necessário para a regularização das faltas ou dos defeitos observados (Lei nº 14.133/2021, art. 117, §1º).

**6.3.2** O fiscal do contrato informará a seus superiores, em tempo hábil para a adoção das medidas convenientes, a situação que demandar decisão ou providência que ultrapasse sua competência (Lei nº 14.133/2021, art. 117, §2º).

**6.4** O contratado será obrigado a reparar, corrigir, remover, reconstruir ou substituir, a suas expensas, no total ou em parte, o objeto do contrato em que se verificarem vícios, defeitos ou incorreções resultantes de sua execução ou de materiais nela empregados (Lei nº 14.133/2021, art. 119).

**6.5** O contratado será responsável pelos danos causados diretamente à Administração ou a terceiros em razão da execução do contrato, e não excluirá nem reduzirá essa responsabilidade a fiscalização ou o acompanhamento pelo contratante (Lei nº 14.133/2021, art. 120).

**6.6** Somente o contratado será responsável pelos encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais resultantes da execução do contrato (Lei nº 14.133/2021, art. 121, *caput*).

**6.7** A inadimplência do contratado em relação aos encargos trabalhistas, fiscais e comerciais não transferirá à Administração a responsabilidade pelo seu pagamento e não poderá onerar o objeto do contrato (Lei nº 14.133/2021, art. 121, §1º).

**6.8** As comunicações entre o órgão ou entidade e a contratada devem ser realizadas por escrito sempre que o ato exigir tal formalidade, admitindo-se, excepcionalmente, o uso de mensagem eletrônica para esse fim.

**6.9** O órgão ou entidade poderá convocar representante da empresa para adoção de providências que devam ser cumpridas de imediato.

**6.10** Serão exigidos a Certidão Negativa de Débito (CND) relativa a Créditos Tributários Federais e à Dívida Ativa da União, o Certificado de Regularidade do FGTS (CRF) e a Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas (CNDT), caso esses documentos não estejam regularizados no SICAF.

**6.11** O acompanhamento, a gestão e a fiscalização da contratação serão exercidos por representantes da Contratante, aos quais competirá dirimir as dúvidas que surgirem no curso da execução do contrato, e de tudo dar ciência à Administração, na forma do disposto no capítulo VI do título III da Lei Federal nº 14.133/21.

**6.12** Para o acompanhamento, gestão e fiscalização da execução do presente contrato, serão designados em momento posterior, antes da execução do objeto, agentes públicos gestor/gestor substituto e fiscal/ fiscal substituto.

**6.13** O(s) fiscal(is) do contrato anotarà em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução do contrato, indicando dia, mês e ano, determinando o que for necessário à regularização das faltas observadas e encaminhando os apontamentos à autoridade competente para as providências cabíveis;

**6.13.1** O(s) fiscal(is) designado pela Contratante deverá ter a experiência necessária para o acompanhamento e controle da execução dos serviços e do contrato;

**6.14** A verificação da adequação da prestação do serviço deverá ser realizada com base nos critérios previstos neste Termo de Referência;

**6.15** A fiscalização não exclui nem reduz a responsabilidade da Contratada pelos danos causados à Administração ou a terceiros, decorrentes de sua culpa ou dolo na execução do contrato, não excluindo ou reduzindo essa responsabilidade a fiscalização ou o acompanhamento pelo órgão.

**6.16** Além das obrigações resultantes da aplicação da lei nº 14.133/21 e demais normas pertinentes, são obrigações da CONTRATANTE:

**6.16.1** Atestar as faturas/notas fiscais da CONTRATADA oriundas da realização dos serviços licitados;

**6.16.2** Efetuar os pagamentos devidos, nos prazos estabelecidos, à contratada;

**6.16.3** Prestar as informações e os devidos esclarecimentos que venham a ser solicitados pela CONTRATADA;



**6.16.4** Aplicar as penalidades constantes no item das Sanções Administrativas do presente Termo de Referência, bem como instrumento editalício e Lei nº 14.133/21, em caso de descumprimento de qualquer obrigação por parte da CONTRATADA.

**7. CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO E DE PAGAMENTO (art. 6º, inciso XXIII, alínea 'g', da Lei nº 14.133/2021)**

**7.1** As Notas Fiscais deverão ser emitidas em nome de: Município de Nova Friburgo, CNPJ: 28.606.630/0001-23, ENDEREÇO: Avenida Alberto Braune, 225, centro, Nova Friburgo-RJ, CEP: 28613-001 .

**7.2 Da liquidação da despesa:**

**7.2.1** A liquidação será realizada pela Secretaria Municipal de Fazenda, a partir do cumprimento das obrigações elencadas neste Termo de Referência, em obediência ao Decreto nº 2493, de 07 de novembro de 2023, [https://pmnf.rj.gov.br/paginas-centralizadas/9\\_64\\_Legislacoes.html](https://pmnf.rj.gov.br/paginas-centralizadas/9_64_Legislacoes.html).

**7.2.2** Deverá ser observado no momento da emissão do Documento Fiscal e na liquidação da despesa os dispositivos do Decreto Municipal nº2480/2023, o qual dispõe sobre a arrecadação do Imposto de Renda incidente na fonte de que trata o art. 157, inciso I, da Constituição Federal, nos pagamentos a pessoas jurídicas efetuados por órgãos, Fundos e Fundação instituída e mantida pelo Município, observando ainda as regras aplicáveis ao Imposto de Renda incidente na fonte estabelecidas pelo art. 64 da Lei Federal nº 9.430, de 27 de dezembro de 1996, e pela Instrução Normativa da Receita Federal do Brasil nº 1.234, de 11 de janeiro de 2012. [https://pmnf.rj.gov.br/paginas-centralizadas/9\\_64\\_Legislacoes.html](https://pmnf.rj.gov.br/paginas-centralizadas/9_64_Legislacoes.html)

**7.3 Do pagamento da despesa:**

**7.3.1** O pagamento será efetuado conforme estabelecido no Decreto Municipal nº 2493, de 07 de novembro de 2023, desde que as certidões listadas abaixo estejam dentro da validade:

Negativa de Débitos Trabalhistas; Fazenda Federal – abrange as contribuições sociais; FGTS; PGE – referente à Dívida Ativa Estadual; Municipal – referente ao ISS e Dívida Ativa; Estadual CND – referente ao ICMS.

**7.3.2** A Nota Fiscal deverá conter a identificação do Banco, número da Agência e da Conta Corrente, para que possibilite o CONTRATANTE efetuar o pagamento do valor devido;

**7.3.3** Na ocorrência de rejeição da(s) Nota(s) Fiscal (s), motivada por erro ou incorreções, o prazo para pagamento estipulado acima passará a ser contado a partir da data de sua reapresentação.

**7.3.4** Consoante o artigo 45 da Lei nº 9.784, de 1999, a Administração Pública poderá, sem a prévia manifestação do interessado, motivadamente, adotar providências acauteladoras, inclusive retendo o pagamento, em caso de risco iminente, como forma de prevenir a ocorrência de dano de difícil ou impossível reparação.

**7.3.5** O pagamento será efetuado pelo Município de Nova Friburgo mediante crédito em conta-corrente da contratada, até o 30º (trigésimo) dia corrido, a contar da atestação da Nota Fiscal

apresentada pela contratada, desde que cumpridas as formalidades legais e contratuais previstas, e de acordo com o Decreto Municipal nº 2493, de 07 de novembro de 2023.

**8. FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR (art. 6º, inciso XXIII, alínea 'h', da Lei nº 14.133/2021)**

**8.1** O fornecedor será selecionado por meio da realização de procedimento licitatório na modalidade pregão, na forma eletrônica, por registro de preços, com fundamento na hipótese do art. 78, inciso IV da Lei n.º 14.133/2021 que culminará com a seleção da proposta de menor preço por lote.

**8.2** Na fase de habilitação da empresa, a Administração verificará o eventual descumprimento das condições para contratação, especialmente quanto à existência de sanção que a impeça, mediante a consulta a cadastros informativos oficiais, tais como:

a) SICAF;

b) Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas - CEIS, mantido pela Controladoria-Geral da União ([www.portaldatransparencia.gov.br/ceis](http://www.portaldatransparencia.gov.br/ceis));

c) Cadastro Nacional de Empresas Punidas – CNEP, mantido pela Controladoria-Geral da União (<https://www.portaltransparencia.gov.br/sancoes/cnep>)

**8.3** A consulta aos cadastros será realizada em nome da empresa fornecedora e também de seu sócio majoritário, por força do artigo 12 da Lei nº 8.429, de 1992, que prevê, dentre as sanções impostas ao responsável pela prática de ato de improbidade administrativa, a proibição de contratar com o Poder Público, inclusive por intermédio de pessoa jurídica da qual seja sócio majoritário.

**8.4** Caso conste na Consulta de Situação do Fornecedor a existência de Ocorrências Impeditivas Indiretas, o gestor diligenciará para verificar se houve fraude por parte das empresas apontadas no Relatório de Ocorrências Impeditivas Indiretas.

**8.5** A tentativa de burla será verificada por meio dos vínculos societários, linhas de fornecimento similares, dentre outros.

**8.6** O fornecedor será convocado para manifestação previamente a uma eventual negativa de contratação.

**8.7** Caso atendidas as condições para contratação, a habilitação do fornecedor será verificada por meio do SICAF, nos documentos por ele abrangidos.

**8.8** É dever do fornecedor manter atualizada a respectiva documentação constante do SICAF, ou encaminhar, quando solicitado pela Administração, a respectiva documentação atualizada.

**8.9** Não serão aceitos documentos de habilitação com indicação de CNPJ/CPF diferentes, salvo aqueles legalmente permitidos.

**8.10** Se o fornecedor for a matriz, todos os documentos deverão estar em nome da matriz, e se o fornecedor for a filial, todos os documentos deverão estar em nome da filial, exceto para atestados de capacidade técnica, caso exigidos, e no caso daqueles documentos que, pela própria natureza, comprovadamente, forem emitidos somente em nome da matriz.

**8.11** Serão aceitos registros de CNPJ de fornecedor matriz e filial com diferenças de números de documentos pertinentes ao CND e ao CRF/FGTS, quando for comprovada a centralização do recolhimento dessas contribuições.

**8.12 Para fins de contratação, deverá o fornecedor comprovar os seguintes requisitos de habilitação:**

**8.12.1 Habilitação Jurídica:**

a – Pessoa física: cédula de identidade (RG) ou documento equivalente que, por força de lei, tenha validade para fins de identificação em todo o território nacional;

b - Empresário individual: inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede;

c - Microempreendedor Individual - MEI: Certificado da Condição de Microempreendedor Individual - CCMEI, cuja aceitação ficará condicionada à verificação da autenticidade no sítio <https://www.gov.br/empresas-e-negocios/pt-br/empreendedor>;

d - Sociedade empresária, sociedade limitada unipessoal – SLU ou sociedade identificada como empresa individual de responsabilidade limitada - EIRELI: inscrição do ato constitutivo, estatuto ou contrato social no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores;

e - Sociedade empresária estrangeira: portaria de autorização de funcionamento no Brasil, publicada no Diário Oficial da União e arquivada na Junta Comercial da unidade federativa onde se localizar a filial, agência, sucursal ou estabelecimento, a qual será considerada como sua sede, conforme Instrução Normativa DREI/ME n.º 77, de 18 de março de 2020.

f - Sociedade simples: inscrição do ato constitutivo no Registro Civil de Pessoas Jurídicas do local de sua sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores;

g - Filial, sucursal ou agência de sociedade simples ou empresária: inscrição do ato constitutivo da filial, sucursal ou agência da sociedade simples ou empresária, respectivamente, no Registro Civil das Pessoas Jurídicas ou no Registro Público de Empresas Mercantis onde opera, com averbação no Registro onde tem sede a matriz

h - Sociedade cooperativa: ata de fundação e estatuto social, com a ata da assembleia que o aprovou, devidamente arquivado na Junta Comercial ou inscrito no Registro Civil das Pessoas Jurídicas da respectiva sede, além do registro de que trata o art. 107 da Lei nº 5.764, de 16 de dezembro 1971.

i - Agricultor familiar: Declaração de Aptidão ao Pronaf – DAP ou DAP-P válida, ou, ainda, outros documentos definidos pela Secretaria Especial de Agricultura Familiar e do Desenvolvimento Agrário, nos termos do art. 4º, §2º do Decreto nº 10.880, de 2 de dezembro de 2021.

j - Produtor Rural: matrícula no Cadastro Específico do INSS – CEI, que comprove a qualificação como

produtor rural pessoa física, nos termos da Instrução Normativa RFB n. 971, de 13 de novembro de 2009 (arts. 17 a 19 e 165).

k - Os documentos apresentados deverão estar acompanhados de todas as alterações ou da consolidação respectiva.

#### **8.12.2 Regularidade Fiscal e Trabalhista:**

8.12.2.1 - Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas ou no Cadastro de Pessoas Físicas, conforme o caso;

8.12.2.2 - Prova de inscrição no cadastro de contribuintes Municipal/Distrital relativo ao domicílio ou sede do fornecedor, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual;

8.12.2.3 - O fornecedor enquadrado como microempreendedor individual que pretenda auferir os benefícios do tratamento diferenciado previstos na Lei Complementar n. 123, de 2006, estará dispensado da prova de inscrição nos cadastros de contribuintes estadual e municipal.

8.12.2.4 - Prova de regularidade para com a Fazenda Municipal, através da apresentação de Certidão de Regularidade de Tributos Municipais (ISS) expedida pela Secretaria Municipal de Fazenda, e da Certidão da Dívida Ativa Municipal comprovando a inexistência de débitos inscritos, ou outra equivalente, tal como certidão positiva com efeito de negativa, na forma da lei;

8.12.2.5 - Prova de regularidade com a Fazenda Estadual, através da apresentação de Certidão de Regularidade de Tributos Estaduais (ICMS) expedida pela Secretaria de Estado de Fazenda e da Certidão da Dívida Ativa Estadual comprovando a inexistência de débitos inscritos, ou outra(s) equivalente(s), tal (ais) como certidão (ões) positiva(s), com efeito, de negativa(s), na forma da lei;

8.12.2.6 - Caso o fornecedor seja considerado isento dos tributos Estadual, Distrital ou Municipal relacionados ao objeto contratual, deverá comprovar tal condição mediante a apresentação de declaração da Fazenda respectiva do seu domicílio ou sede, ou outra equivalente, na forma da lei.

8.12.2.7 - Prova de regularidade fiscal perante a Fazenda Nacional, mediante apresentação de certidão expedida conjuntamente pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN), referente a todos os créditos tributários federais e à Dívida Ativa da União (DAU) por elas administrados, inclusive aqueles relativos à Seguridade Social, nos termos da Portaria Conjunta nº 1.751, de 02 de outubro de 2014, do Secretário da Receita Federal do Brasil e da Procuradora-Geral da Fazenda Nacional.

8.12.2.8 - Prova De Regularidade perante o Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (FGTS), mediante apresentação do Certificado de Regularidade do FGTS – CRF, expedido pela Caixa Econômica Federal – CEF.

8.12.2.9 - Prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação de Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas (CNDT) ou da Certidão Positiva de Débitos

Trabalhistas com os mesmos efeitos da CNDT, nos termos do Título VII-A da Consolidação das Leis do Trabalho, aprovada pelo Decreto-Lei nº 5.452, de 1º de maio de 1943.

**8.13      - Dos benefícios fiscais da ME'S, EPP'S e EQUIPARADAS na fase de habilitação:**

8.13.1      - A comprovação de regularidade fiscal das microempresas e empresas de pequeno porte somente será exigida para efeito de assinatura do contrato ou retirada de nota de empenho, no entanto, por ocasião da participação neste certame licitatório, deverão apresentar toda a documentação exigida para tanto, mesmo que esta apresente alguma restrição;

8.13.2      - Havendo alguma restrição na comprovação da regularidade fiscal exigida neste edital, será assegurado à microempresa ou empresa de pequeno porte que apresentou o menor preço no certame o prazo de 5 (cinco) dias úteis, contados do momento em que for declarada a vencedora, prorrogáveis por igual período, a critério da Administração Municipal, para a regularização da documentação, pagamento ou parcelamento do débito, e emissão de eventuais certidões negativas ou positivas com efeito de certidão negativa;

8.13.3      - Falta de regularização da documentação no prazo estabelecido neste edital implicará a decadência do direito à contratação e a aplicação de sanção administrativa, conforme previsto neste edital e na Lei 14.133/2021, sendo facultado à Administração convocar as licitantes remanescentes para celebrar a contratação, na ordem de classificação, cancelar o item ou revogar a licitação.

**8.14      Qualificação Econômico-Financeira:**

8.14.1      - Certidão negativa de insolvência civil expedida pelo distribuidor do domicílio ou sede do licitante, caso se trate de pessoa física, desde que admitida a sua participação na licitação (art. 5º, inciso II, alínea "c", da Instrução Normativa Seges/ME nº 116, de 2021), ou de sociedade simples;

8.14.2      - Certidão negativa de falência, expedida pelo distribuidor da sede do fornecedor, há menos de 90 (noventa) dias da data da licitação, exceto quando dela constar o prazo de validade. - Lei nº 14.133, de 2021, art. 69, caput, inciso II);

8.14.3      - Para a licitante sediada na Cidade de Nova Friburgo, esta prova será feita mediante apresentação de certidão emitida pelo único Distribuidor Oficializado desta Comarca.

8.14.4      - A licitante, sediada em outra comarca ou estado da federação, poderão apresentar, juntamente com as certidões exigidas, declaração passada pelo foro de sua sede ou qualquer outro documento idôneo que indique os cartórios ou ofícios de registro que controlam a distribuição dos pedidos de falências e concordatas. A declaração poderá ser solicitada como documento complementar pelo pregoeiro.

8.14.5      - No caso de as certidões apontarem a existência de algum fato ou processo relativo à solicitação de falência ou recuperação judicial, a empresa deverá apresentar a certidão emitida pelo foro competente, informando em que fase se encontra o feito em juízo.

8.14.6 - Não será causa de inabilitação do licitante a anotação de distribuição de processo de recuperação judicial ou de pedido de homologação de recuperação extrajudicial, caso seja comprovado, no momento da entrega da documentação exigida no presente item, que o plano de recuperação já foi aprovado ou homologado pelo Juízo competente.

8.14.7 - Balanço patrimonial, demonstração de resultado de exercício e demais demonstrações contábeis dos 2 (dois) últimos exercícios sociais, comprovando;

8.14.8 - Índices de Liquidez Geral (LG), Solvência Geral (SG) e Liquidez Corrente (LC), superiores a 1 (um), obtidos pela aplicação das seguintes fórmulas:

$$\begin{aligned} \text{LG} &= \frac{\text{Ativo Circulante} + \text{Realizável a Longo Prazo}}{\text{Passivo Circulante} + \text{Passivo Não Circulante}} \\ \text{SG} &= \frac{\text{Ativo Total}}{\text{Passivo Circulante} + \text{Passivo Não Circulante}} \\ \text{LC} &= \frac{\text{Ativo Circulante}}{\text{Passivo Circulante}} \end{aligned}$$

8.14.9 - Os documentos referidos acima limitar-se-ão ao último exercício no caso de a pessoa jurídica ter sido constituída há menos de 2 (dois) anos;

8.14.10 - Os documentos referidos acima deverão ser exigidos com base no limite definido pela Receita Federal do Brasil para transmissão da Escrituração Contábil Digital - ECD ao Sped.

8.14.11 - Caso a empresa licitante apresente resultado inferior ou igual a 1 (um) em qualquer dos índices de Liquidez Geral (LG), Solvência Geral (SG) e Liquidez Corrente (LC), será exigido para fins de habilitação capital mínimo ou patrimônio líquido mínimo de 10% do valor total estimado da contratação ou valor total estimado da parcela pertinente.

8.14.12 - As empresas criadas no exercício financeiro da licitação deverão atender a todas as exigências da habilitação e poderão substituir os demonstrativos contábeis pelo balanço de abertura. (Lei nº 14.133, de 2021, art. 65, §1º).

8.14.13 - O atendimento dos índices econômicos previstos neste item deverá ser atestado mediante declaração assinada por profissional habilitado da área contábil, apresentada pelo fornecedor.

## **8.15 Qualificação Técnica:**

8.15.1 - Comprovação de aptidão para o fornecimento de bens similares de complexidade tecnológica e operacional equivalente ou superior com o objeto desta contratação, ou com o item pertinente, por meio da apresentação de certidões ou atestados, por pessoas jurídicas de direito público ou privado, ou regularmente emitido(s) pelo conselho profissional competente, quando for o



caso.

8.15.2 - Para fins da comprovação de que trata este subitem, os atestados deverão dizer respeito a contratos executados com as seguintes características mínimas:

8.15.2.1 - Somente serão aceitos atestados expedidos após a conclusão do contrato ou se decorrido, pelo menos, um ano do início de sua execução, exceto se firmado para ser executado em prazo inferior.

8.15.2.2 - Os atestados de capacidade técnica poderão ser apresentados em nome da matriz ou da filial do fornecedor.

8.15.3 - O fornecedor disponibilizará todas as informações necessárias à comprovação da legitimidade dos atestados, apresentando, quando solicitado pela administração, cópia do contrato que deu suporte à contratação, endereço atual da contratante e local em que foi executado o objeto contratado, dentre outros documentos.

8.15.4 - A empresa deverá apresentar certidão de registro no CREA (Conselho Regional de Engenharia e Agronomia) ou CAU (Conselho de Arquitetura e Urbanismo) dentro do respectivo prazo de validade nas atividades de engenharia civil e/ou mecânica e/ou arquitetura para responsabilidade técnica das montagens e desmontagens das estruturas (Lei Federal 5.194/66 e Resolução 1.121/2019 Confea).

8.15.5 - A empresa deverá apresentar certidão de registro no CREA (Conselho Regional de Engenharia e Agronomia) dentro do respectivo prazo de validade na atividade de engenharia elétrica para a responsabilidade técnica dos serviços de aterramento e parte elétrica das estruturas (Lei Federal 5.194/66 e Resolução 1.121/2019 Confea).

8.15.6 No item 8.15.5 será aceito certidão de registro no CRT (Conselho Regional dos Técnicos Industriais) na atividade técnico em eletrotécnica para a responsabilidade técnica de aterramento e parte elétrica das estruturas.

8.15.7 - A empresa deverá apresentar Certidão de Acervo Operacional (CAO) emitida pelo conselho regional competente (Resolução 1.137/2023-CONFEA), comprovando sua capacidade técnica operacional na execução de serviços similares de complexidade tecnológica e operacional equivalente ou superior relacionado as parcelas de maior relevância.

8.15.8 - Comprovação do licitante de possuir na data prevista para entrega da proposta, profissional de nível superior (engenheiro civil e/ou engenheiro mecânico), devidamente registrado no conselho profissional competente que será o responsável técnico pela montagem e desmontagem das estruturas, detentor de CAT (Certidão de Acervo Técnico) com registro de atestado no conselho

correspondente(CREA/CAU), por execução de serviços de características semelhantes aos itens relacionados como de parcela de maior relevância neste edital. Esta certidão (CAT), deverá ser apresentada junto com o registro do profissional no conselho.

8.15.9 - Comprovação do licitante de possuir na data prevista para entrega da proposta, profissional de nível superior (engenheiro elétrico) ou técnico industrial na modalidade eletrotécnica, devidamente registrado no conselho profissional competente (CREA/CRT) que será o responsável técnico pela parte elétrica e aterramento das estruturas, detentor de CAT (certidão de Acervo Técnico) com registro de atestado no conselho correspondente(CREA/CRT), por execução de serviços de características semelhantes aos itens relacionados como parcela de maior relevância neste edital. Esta certidão (CAT), deverá ser apresentada junto com o registro do profissional no conselho.

8.15.10 A comprovação do vínculo dos profissionais com a licitante, deverá ser feita mediante a apresentação de cópia de pelo menos um dos documentos relacionados abaixo:

- a)Ficha de registro de empregados da licitante, se empregado, onde se identifique os campos de admissão e rescisão, bem como da CTPS do profissional devidamente assinada, nas páginas de identificação do trabalhador e do contrato de trabalho;
- b)Sendo sócio da licitante, o Contrato Social devidamente registrado;
- c) Contrato particular de prestação de serviços firmado entre a licitante e o profissional;
- d) Em se tratando de sociedade anônima, cópia da ata de eleição devidamente publicada;
- e) Através de outro instrumento idôneo que comprove a existência de um liame jurídico entre a licitante e o profissional qualificado.

8.15.11 A empresa deverá apresentar no mínimo 1 (um) certificado NR35 (trabalhos em altura) em nome de um colaborador devidamente registrado na empresa (a comprovação desse registro se dará pelo E-Social da empresa) ou diretor/sócio da empresa.

8.15.12 A empresa deverá apresentar no mínimo 1 (um) certificado NR 10 (segurança em instalações e serviços elétricos) em nome de um colaborador devidamente registrado na empresa (a comprovação desse registro se dará pelo E-Social da empresa) ou diretor/sócio da empresa.

8.15.13 A empresa deverá apresentar no mínimo 1 (um) certificado NR6 (E.P.I.) em nome de um colaborador devidamente registrado na empresa (a comprovação desse registro se dará pelo E-Social da empresa) ou diretor/sócio da empresa.

8.15.14 A empresa deverá apresentar no mínimo 1 (um) certificado NR12 (segurança no trabalho em máquinas e equipamentos) em nome de um colaborador devidamente registrado na empresa(a comprovação desse registro se dará pelo E-Social da empresa) ou diretor/sócio da empresa.

8.15.15 A empresa deverá apresentar no mínimo 1 (um) certificados NR23 (proteção contra incêndios) em nome de um colaborador devidamente registrado na empresa (a comprovação desse registro se dará pelo E-Social da empresa) ou diretor/sócio da empresa.

8.16 Parcelas de Maior Relevância:

8.16.1 Entende-se por parcela de maior relevância aquela que apresenta complexidade técnica significativa dentro do objeto, exigindo maior grau de especialização ou atenção na execução. São itens cuja adequada realização demanda experiência prévia comprovada, razão pela qual a demonstração de capacidade técnica específica é imprescindível para assegurar a correta execução dessa parcela do objeto.

- Lote 01 - Item 01 e 06 (Palco 360º e Plataforma Telescópica 2.00m x 1.00m).

- Item 01 (Palco 360º) - A empresa licitante deverá apresentar comprovação de aptidão técnica, por meio de no mínimo 1 (um) atestado de capacidade técnica, devidamente averbado no conselho profissional competente (CREA, CAU ou CRT), acompanhado da respectiva Certidão de Acervo Operacional (CAO) emitida pelo mesmo órgão (CREA, CAU ou CRT). O atestado deverá demonstrar que a empresa executou serviços de montagem e aterramento de, pelo menos, 1 (um) unidade com características equivalentes às especificações descritas neste item, comprovando experiência compatível com o objeto licitado.

- Item 06 (Plataforma Telescópica 2.00m x 1.00m) - A empresa licitante deverá apresentar comprovação de aptidão técnica, por meio de no mínimo 1 (um) atestado de capacidade técnica, devidamente averbado no conselho profissional competente (CREA, CAU ou CRT), acompanhado da respectiva Certidão de Acervo Operacional (CAO) emitida pelo mesmo órgão (CREA, CAU ou CRT). O atestado deverá demonstrar que a empresa executou serviços de montagem de, pelo menos, uma arquibancada 30.00m x 10.00m com características equivalentes às especificações descritas neste item, comprovando experiência compatível com o objeto licitado.

- Lote 02 - Item 01, 03 e 05 (Cabine de Jurados, Cabine de TV/Imprensa e Cabines (Torres) de observação/filmagem).

- Item 01 (Cabine de Jurados) - A empresa licitante deverá apresentar comprovação de aptidão técnica, por meio de no mínimo 1 (um) atestado de capacidade técnica, devidamente averbado no conselho profissional competente (CREA, CAU ou CRT), acompanhado da respectiva Certidão de Acervo Operacional (CAO) emitida pelo mesmo órgão (CREA, CAU ou CRT). O atestado deverá demonstrar que a empresa executou serviços de montagem, elétrica e aterramento de, pelo menos, 3 (três) unidades simultaneamente com características equivalentes às especificações descritas neste item, comprovando experiência compatível com o objeto licitado.

- Item 03 (Cabine de TV/Imprensa) - A empresa licitante deverá apresentar comprovação de aptidão técnica, por meio de no mínimo 1 (um) atestado de capacidade técnica, devidamente averbado no conselho profissional competente (CREA, CAU ou CRT), acompanhado da respectiva Certidão de Acervo Operacional (CAO) emitida pelo mesmo órgão (CREA, CAU ou CRT). O atestado deverá demonstrar que a empresa executou serviços de montagem, elétrica e aterramento de, pelo menos, 5 (cinco) unidades simultaneamente com características equivalentes às especificações descritas neste item, comprovando experiência compatível com o objeto licitado.

- Item 05 (Cabines (Torres) de observação/filmagem) - A empresa licitante deverá apresentar comprovação de aptidão técnica, por meio de no mínimo 1 (um) atestado de capacidade técnica, devidamente averbado no conselho profissional competente (CREA, CAU ou CRT), acompanhado da respectiva Certidão de Acervo Operacional (CAO) emitida pelo mesmo órgão (CREA, CAU ou CRT). O atestado deverá demonstrar que a empresa executou serviços de montagem, elétrica e aterramento de, pelo menos, 6 (seis) unidades simultaneamente com características equivalentes às especificações descritas neste item, comprovando experiência compatível com o objeto licitado.

- Lote 03 - Item 01 e 04 (Triedro 3.00m x 2.00m e Backdrop 3.60m x 2.50m).

- Item 01 (Triedro 3.00m x 2.00m)- A empresa licitante deverá apresentar comprovação de aptidão técnica, por meio de no mínimo 1 (um) atestado de capacidade técnica, devidamente averbado no conselho profissional competente (CREA, CAU ou CRT), acompanhado da respectiva Certidão de Acervo Operacional (CAO) emitida pelo mesmo órgão (CREA, CAU ou CRT). O atestado deverá demonstrar que a empresa executou serviços de montagem, pelo menos, 3 (três) unidades simultaneamente com características equivalentes às especificações descritas neste item, comprovando experiência compatível com o objeto licitado.

- Item 04 (Backdrop 3.60m x 2.50m) - A empresa licitante deverá apresentar comprovação de aptidão técnica, por meio de no mínimo 1 (um) atestado de capacidade técnica, devidamente averbado no conselho profissional competente (CREA, CAU ou CRT), acompanhado da respectiva Certidão de Acervo Operacional (CAO) emitida pelo mesmo órgão (CREA, CAU ou CRT). O atestado deverá demonstrar que a empresa executou serviços de montagem e aterramento de, pelo menos, 60 (sessenta) unidades simultaneamente com características equivalentes às especificações descritas neste item, comprovando experiência compatível com o objeto licitado.

8.17 Os atestados de capacidade técnica deverão conter em destaque: data do início e término dos serviços, local de execução, nome do contratante e da pessoa jurídica contratada, nome(s) do(s) responsável(s) técnico(s), seu título profissional e número de registro nos órgãos competentes, descritivo das estruturas montadas, especificações e demais dados técnicos com informações

detalhadas sobre os equipamentos e quantitativos executados. Esse documento deverá ser emitido, em papel timbrado pelo órgão público ou pela empresa privada que foi atendida.

8.18 Quando for o caso, a critério da área demandante e por meio da Comissão de Licitação, a comprovação das montagens dos serviços elencados nos atestados, deverá ser realizada mediante apresentação de fotografias das montagens.

## **9. OBRIGAÇÕES ESPECÍFICAS DAS PARTES:**

### **9.1 Da Contratada:**

- a) atender a todas as solicitações de contratação efetuadas durante a vigência do Contrato ou Ata de Registro de Preços, limitada ao quantitativo de cada item;
- b) ao fornecimento do objeto, de acordo com as especificações constantes no Edital, em consonância com a proposta apresentada e com a qualidade e especificações determinadas pela legislação em vigor;
- c) responsabilizar-se pela boa execução e eficiência no fornecimento do produto objeto do edital;
- d) reparar, corrigir, remover às suas expensas, no todo ou em parte o(s) objeto(s) em que se verifiquem danos em decorrência do transporte, bem como, providenciar a imediata substituição dos mesmos;
- e) providenciar a imediata correção das deficiências apontadas pelo contratante quando da entrega do produto;
- f) apresentar, sempre que solicitado documentos que comprovem a procedência do produto fornecido, assim como amostra para análise pela Administração, sem qualquer ônus adicional;
- g) não subcontratar, ceder ou transferir, total ou parcialmente, o objeto do contrato ou da Ata de Registro de Preços;
- h) manter, durante a vigência do contrato ou do Registro de Preços, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;
- i) a estender aos contratos objeto da Ata, os benefícios e promoções oferecidas aos demais clientes da contratada;
- j) responsabilizar-se por quaisquer danos ou prejuízos físicos ou materiais causados à Administração ou a terceiros, pelos seus prepostos, advindos de imperícia, negligência, imprudência ou desrespeito às normas de segurança, quando da execução do fornecimento;
- k) responsabilizar-se por todas e quaisquer despesas, inclusive, despesa de natureza previdenciária, fiscal, trabalhista ou civil, bem como emolumentos, ônus ou encargos de qualquer espécie e origem, pertinentes à execução do objeto contratado;
- l) mesmo não sendo a fabricante da matéria prima empregada na fabricação de seus produtos, a empresa vencedora, responderá inteira e solidariamente pela qualidade e autenticidade destes, obrigando-se a substituir, às suas expensas, no todo ou em parte, o objeto desta

licitação, em que se verificarem vícios, defeitos, incorreções, resultantes da fabricação ou transporte, constatado visualmente ou em laboratório, correndo estes custos por sua conta;

- m) manter endereço eletrônico (e-mail) válido para fins de comunicação com a contratante por todo o período de contratação; comunicando, imediatamente, o Contratante em caso de alteração;

## **9.2 Da Contratante:**

- a) comunicar à Contratada toda e quaisquer ocorrências relacionadas aos objetos entregues;
- b) efetuar o pagamento da Contratada de acordo com a forma de pagamento estipulada na licitação e no Contrato;
- c) promover o acompanhamento e a fiscalização do fornecimento/prestação dos serviços, sob os aspectos qualitativo e quantitativo, anotando em registro próprio as falhas e solicitando as medidas corretivas;
- d) rejeitar, no todo ou em parte, o objeto entregue pela Contratada fora das especificações do contrato;
- e) observar para que durante a vigência do Contrato sejam cumpridas as obrigações assumidas pela Contratada, bem como sejam mantidas todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;
- f) aplicar as sanções administrativas, quando se fizerem necessárias;
- g) prestar à CONTRATADA informações e esclarecimentos que venham a ser solicitados;
- h) demais condições constantes do edital de licitação;

## **10. DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS**

**10.1** O descumprimento, por parte da CONTRATADA, das obrigações assumidas no presente Termo de Referência, ou o descumprimento dos preceitos legais pertinentes, ensejará a aplicação das sanções previstas na lei 14.133/21.

**10.1.1** Comete infração administrativa a contratada que:

**10.1.1.1** Dar causa à inexecução parcial do contrato;

**10.1.1.2** Dar causa à inexecução parcial do contrato que cause grave dano à Administração, ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;

**10.1.1.3** Dar causa à inexecução total do contrato;

**10.1.1.4** Deixar de entregar a documentação exigida para o certame;

**10.1.1.5** Não manter a proposta, salvo em decorrência de fato superveniente devidamente justificado;

**10.1.1.6** Não celebrar o contrato ou não entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;

**10.1.1.7** Ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da licitação sem motivo justificado;

**10.1.1.8** Apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a licitação ou a execução do contrato;



**10.1.1.9** Fraudar a licitação ou praticar ato fraudulento na execução do contrato;

**10.1.1.10** Comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;

**10.1.1.11** Praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação;

**10.1.1.12** Praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013.

**10.2** Considera-se comportamento inidôneo, entre outros, a declaração falsa quanto às condições de participação, quanto ao enquadramento como ME/EPP, ou conluio, entre os licitantes, em qualquer momento da licitação, mesmo após o encerramento da fase de lances;

**10.3** Pela inexecução total ou parcial do contrato a Administração poderá, garantida a prévia defesa, aplicar à empresa, observando a gravidade das faltas cometidas, as seguintes sanções:

**10.3.1** Advertência;

**10.3.2** Multa;

**10.3.3** Impedimento de licitar e contratar;

**10.3.4** Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar.

**10.4** Compensatória no percentual de até 10% (dez por cento), calculada sobre o valor total do contrato, pela recusa em assiná-lo, no prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis, após regularmente convocada, sem prejuízo da aplicação de outras sanções previstas;

**10.5** Compensatória no percentual de até 5% (cinco por cento) do valor da fatura correspondente ao mês em que foi constatada a falta;

**10.6** Moratória no percentual correspondente a 0,5% (meio por cento), calculada sobre o valor total do contrato, por dia de inadimplência, até o limite máximo de 10% (dez por cento), ou seja, por 20 (vinte) dias, o que poderá ensejar a rescisão do contrato;

**10.7** Moratória no percentual de 10% (dez por cento), calculada sobre o valor total da contratação, pela inadimplência além do prazo acima, o que poderá ensejar a rescisão do contrato;

**10.8** Suspensão temporária de participação em licitação e impedimento de contratar com a Administração, por prazo não superior a 3 (três) anos;

**10.9** Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, que será concedida sempre que o contratado ressarcir a Administração pelos prejuízos resultantes e após decorrido o prazo da sanção aplicada com base na alínea anterior;

**10.10** As multas e outras sanções aplicadas só poderão ser relevadas, motivadamente e por conveniência administrativa, mediante ato da Administração, devidamente justificado;

**10.11** As sanções aqui previstas são independentes entre si, podendo ser aplicadas isoladamente, admitida a cumulação apenas da penalidade de multa com as demais, sem prejuízo de outras medidas cabíveis;

**10.12** A aplicação de quaisquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa ao licitante/adjudicatário, observando-se o procedimento previsto na Lei nº 14.133/21.

**11. ESTIMATIVAS DO VALOR DA CONTRATAÇÃO (art. 6º, inciso XXIII, alínea 'I', da Lei nº 14.133/2021).**

**11.1** O custo estimado total da contratação é de **R\$ 8.426.987,97 (oito milhões, quatrocentos e vinte e seis mil, novecentos e oitenta e sete reais e noventa e sete centavos)**, conforme custos unitários apostos na planilha orçamentária (Anexo II) anexado aos autos.

**12. ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA (art. 6º, inciso XXIII, alínea 'J', da Lei nº 14.133/2021).**

**12.1** As despesas decorrentes da presente contratação correrão à conta de recursos específicos consignados no Orçamento do Município, na forma abaixo:

| Órgão/Unidade Orçamentária     | Programa de Trabalho     | Fonte de Recursos | Natureza da Despesa |
|--------------------------------|--------------------------|-------------------|---------------------|
| Secretaria de Turismo          | 58.001.23.695.0036.2.327 | 1500              | 33.90.39-57         |
| Secretaria de Cultura          | 18.001.13.392.0041.2.112 | 1500              | 3.3.90.39-57        |
| Secretaria de Esportes e Lazer | 20.001.27.812.0045.2.120 | 1500              | 3.3.90.39-57        |

**12.2** A dotação relativa aos exercícios financeiros subsequentes será indicada após aprovação da Lei Orçamentária respectiva e liberação dos créditos correspondentes, mediante apostilamento.

**13. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS**

**13.1** Fica desde já determinado que a proposta apresentada pelo ganhador do certame deverá ser acompanhada pela planilha de custos e formação de preços.

**13.2** Da adesão a Ata de Registro de Preços:

**13.2.1** Durante a vigência da ata, os órgãos e as entidades da Administração Pública estadual, distrital e municipal que não participaram do procedimento de IRP poderão aderir à ata de registro de preços na condição de não participantes, observados os seguintes requisitos:

**13.2.1.1** Apresentação de justificativa da vantagem da adesão, inclusive em situações de provável desabastecimento ou descontinuidade de serviço público;

**13.2.1.2** Demonstração de que os valores registrados estão compatíveis com os valores praticados pelo mercado na forma do art. 23 da Lei nº 14.133, de 2021; e

**13.2.1.3** Consulta e aceitação prévias do órgão ou da entidade gerenciadora e do fornecedor.

**13.2.2** A autorização do órgão ou entidade gerenciadora apenas será realizada após a aceitação da adesão pelo fornecedor.

**13.2.2.1** O órgão ou entidade gerenciadora poderá rejeitar adesões caso elas possam acarretar prejuízo à execução de seus próprios contratos ou à sua capacidade de gerenciamento.

**13.2.3** Após a autorização do órgão ou da entidade gerenciadora, o órgão ou entidade não participante deverá efetivar a aquisição ou a contratação solicitada em até noventa dias, observado o prazo de vigência da ata.

**13.2.4** O prazo de que trata o subitem anterior, relativo à efetivação da contratação, poderá ser prorrogado excepcionalmente, mediante solicitação do órgão ou da entidade não participante aceita pelo órgão ou pela entidade gerenciadora, desde que respeitado o limite temporal de vigência da ata de registro de preços.

**13.2.5** O órgão ou a entidade poderá aderir a item da ata de registro de preços da qual seja integrante, na qualidade de não participante, para aqueles itens para os quais não tenha quantitativo registrado, observados os requisitos do item 13.2.1.

**Dos limites para as adesões**

**13.2.6** As aquisições ou contratações adicionais não poderão exceder, por órgão ou entidade, a cinquenta por cento dos quantitativos dos itens do instrumento convocatório registrados na ata de registro de preços para o gerenciador e para os participantes.

**13.2.7** O quantitativo decorrente das adesões não poderá exceder, na totalidade, ao dobro do quantitativo de cada item registrado na ata de registro de preços para o gerenciador e os participantes, independentemente do número de órgãos ou entidades não participantes que aderirem à ata de registro de preços.

**13.3** Termo de referência elaborado por esta subscritora auxiliada pela equipe técnica destas Secretaria de Turismo, Secretaria de Cultura e Secretaria de Esportes e Lazer.

Nova Friburgo/RJ, 11 de novembro de 2025.

| ELABORADOR:  | APOIO TÉCNICO:  |
|--|---|
| <hr/> <b>Juliano Combat Teixeira da Mota</b><br>Matr.: 115.246 | <hr/> <b>Yan Matheus Lopes da Silva</b><br>Matr.: 063.900 |
| ELABORADOR:  | APOIO TÉCNICO:  |
| <hr/> <b>Ana Paula Lengruber</b><br>Matr.: 063.086             | <hr/> <b>Ryan Moreira Emmerick</b><br>Matr.: 300.606      |
| ELABORADOR:  | APOIO TÉCNICO:  |
| <hr/> <b>Guilherme Shinzato Costa</b><br>Matr.: 063.710        | <hr/> <b>Matheus M. Sanglard</b><br>Matr.: 302.002        |



Ratifico o presente termo de referência, nos termos da Lei Federal nº 14.133/21, bem como autorizo  
**O PROSSEGUIMENTO DO PROCESSO ADMINISTRATIVO.**

Ciente, de acordo:

---

**Kamila Mouza Santiago da Cunha**

Secretária de Turismo

Matr.: 063.093

---

**Daniel Figueira de Assis**

Secretário de Cultura

Matr.: 063.081

---

**João Victor Carvalho Duarte**

Secretário de Esportes e Lazer

Matr.: 063.733