

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 139/2024

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 2.897/2024

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 022/2024

Aos 04 dias do mês de NOVENBRO de 2024, o **CONSÓRCIO PÚBLICO DA REGIÃO NOROESTE DO ESPÍRITO SANTO, CNPJ Nº 02.236.721/0001-20**, com sede na Av. João Quiuqui, nº 26, Bairro Centro, CEP 29795-000, no Município de Águia Branca, Estado do Espírito Santo, a seguir denominada **CONSÓRCIO CIM NOROESTE - ES**, neste ato representado por seu PRESIDENTE o **SR. SIDICLEI GILES DE ANDRADE** e **VIX PRIME PRODUCOES E SERVICOS LTDA**, com sede na R HERMES SANTORIO, 16, SALA 03, JARDIM AMERICA, CARIACICA - ES CEP: 29.140-430, CEP: 29980-000, Fone (27) 99910-5688, e-mail vixproducoes@hotmail.com, inscrita no CNPJ sob o n.º **13.160.524/0001-91**, Inscrição Estadual n.º **083.516.54-9**, neste ato representado por seu sócio/procurador Sr. (a) **ALISSON JOSE ANDRADE SIMÃO**, inscrito (a) no CPF sob o nº **096.386.227-84**, e portador (a) da Carteira de Identidade nº **1791511**, expedida pela **SSP ES**, observadas, ainda, as disposições do Edital do **PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 2.897 /2024**, na modalidade **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 022 /2024**, do tipo menor preço por lote, que tem como objeto o fornecimento e instalação de elementos cênicos tematizados para o calendário festivo, conforme as especificações estabelecidas no Termo de Referência, Anexo I. Lei nº 14.133, de 01 de abril de 2021, Instrução Normativa SEGES/ME nº 73, de 30 de setembro de 2022, Lei Complementar nº 123 de 2006, Lei Federal nº 11.107/2005 e demais normas aplicáveis à matéria, de acordo com o resultado da classificação das propostas apresentadas no pregão, resolve registrar os preços das empresas abaixo citadas, de acordo com o lote disputado e a classificação por elas alcançada, observadas as condições do Edital que integram este instrumento de registro, mediante as condições a seguir pactuadas:

1. DO OBJETO

1.1. Pregão Eletrônico, na modalidade Registro de Preços, objetivando a futura e eventual contratação de empresa especializada, em **fornecimento e instalação de elementos cênicos tematizados para o calendário festivo**, visando atender às demandas das diversas secretarias dos municípios consorciados ao CIM NOROESTE/ES, com qualidade e especificações garantidas, conforme as especificações constantes neste Termo de Referência, anexo I.

2. DA VALIDADE DA ATA

2.1. A presente Ata de Registro de Preços para a contratação de empresa especializada para fornecimento, **terá vigência de 12 (doze) meses a partir da data de sua assinatura**, podendo ser prorrogada conforme os termos da Lei nº 14.133/21. A prorrogação dependerá do interesse da Administração e da contratada, bem como da manutenção das condições e preços vantajosos, conforme disposto no artigo 107 da referida lei.

3. DO GERENCIAMENTO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

3.1. O gerenciamento desta Ata caberá ao Consórcio Público da Região Noroeste – CIM NOROESTE.

4. DAS QUANTIDADES ESTIMADAS PARA CONTRATAÇÃO E DA PREVISÃO ORÇAMENTÁRIA

4.1. Estima-se que as aquisições decorrentes deste registro de preços poderão atingir as quantidades apresentadas no quadro do item 5.1, para um período de 12 meses.

4.2. O desembolso se fará mediante a rubrica da dotação orçamentária própria e vigente de cada entidade (participante ou "carona") por ocasião das contratações.

5. DOS PREÇOS REGISTRADOS

5.1. Os preços das primeiras empresas colocadas registrados na presente Ata encontram-se indicados no quadro abaixo:

Consórcio Público da Região Noroeste do Espírito Santo

| | | PRADO DISTRIBUICOES E SOLUCOES LTDA | | | | | CNPJ: 46.411.961/0001-90 |
|--------|-------------|---|-------------------------|---------|------------------|--------------|-----------------------------|
| Código | Item Edital | Descrição | M/F | Marca | Quant | VI. Unit | VI. Total |
| 0001 | 0001 | Adornamento cenográfico para fachada de palco, portais ou estruturas diversas no período de 3 | Adornamento cenográfico | Própria | 1.600,0000 MTQUA | R\$ 1.461,25 | R\$ 2.338.000,00 |

| | | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|--|
| | | <p>dias, utilizando painéis de madeira naval de 12mm ou PVC sobrepostos, com aplicação de adesivo impresso em alta resolução ou pintura artística, ambos relacionados ao tema festivo. Os adornos deverão ser recortados nos contornos das imagens e incluir mangueira neon IP65 de 220V, com cores a serem definidas. Deverá também ser realizada a instalação de refletores a cada 2m², com potência de 100W, incluindo filtros de cores e proteção IP65 contra chuvas, operando em 220V. O serviço compreende todo o cabeamento necessário, derivação do ponto de energia, quadros de comandos, disjuntores e materiais de fixação. Deve se utilizar técnicas seguras e eficientes para a fixação dos painéis cenográficos, garantindo estabilidade e segurança. Incluindo Transporte, montagem,</p> | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | |
|------|------|--|-----------------|---------|-------------|----------------|------------------|
| | | desmontagem e manutenção periódica. | | | | | |
| 0002 | 0002 | Árvore de Natal com altura total de 10 metros | Árvore Natal | Própria | 24,0000 UND | R\$ 68.470,00 | R\$ 1.643.280,00 |
| 0003 | 0003 | Árvore de Natal com altura total de 13 metros | Árvore de Natal | Própria | 4,0000 UND | R\$ 108.216,00 | R\$ 432.864,00 |
| 0004 | 0004 | Árvore de Natal com altura total de 22 metros | Árvore de Natal | Própria | 4,0000 UND | R\$ 257.411,00 | R\$ 1.029.644,00 |
| 0005 | 0005 | Árvore de Natal com altura total de 23 metros | Árvore de Natal | Própria | 2,0000 UND | R\$ 560.000,00 | R\$ 1.120.000,00 |
| 0006 | 0006 | Árvore de Natal cônica com estrela confeccionado em fibra de vidro de alta resistência, com revestimento em resina de poliéster para maior proteção e acabamento liso com dimensões mínimas de 3,5 metros de altura por 1,75 metros de diâmetro. A espessura da parede da fibra deverá ser de aproximadamente 6 a 8 mm. A superfície da peça deve ser pintada com tinta automotiva de alta durabilidade e resistência às intempéries, detalhada com tintas especiais para efeitos realistas, e protegida com verniz UV para evitar desbotamento e desgaste. A estrutura interna deverá conter com reforço em metal galvanizado para garantir estabilidade e resistência ao vento e manuseio, além de uma base reforçada para fixação segura ao solo ou superfícies | Árvore de Natal | Própria | 4,0000 UND | R\$ 29.500,00 | R\$ 118.000,00 |

| | | | | | | | |
|------|------|--|-----------------|---------|------------|---------------|----------------|
| | | planas, utilizando parafusos ou pinos de ancoragem. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem. | | | | | |
| 0007 | 0007 | Árvore de Natal em design de pinheiro fatiado com altura total de 4 metros | Árvore de Natal | Própria | 6,0000 UND | R\$ 27.722,00 | R\$ 166.332,00 |
| 0008 | 0008 | Árvore de Natal em design de portal de pinheiro fatiado com passagem. Altura total de 6 metros | Árvore de Natal | Própria | 6,0000 UND | R\$ 45.800,00 | R\$ 274.800,00 |
| 0009 | 0009 | Avião monomotor interativo tridimensional com dimensões mínimas de 5 metros de comprimento, 4,3 metros de largura e 1,4 metros de altura. O elemento deve ser confeccionado em fibra de vidro de alta resistência, com revestimento em resina de poliéster para maior proteção e acabamento liso. A espessura da parede da fibra deverá ser de aproximadamente 6 a 8 mm. A superfície da peça deve ser pintada com tinta automotiva de alta durabilidade e resistência às intempéries, detalhada com tintas especiais para efeitos realistas, e protegida com verniz UV para evitar desbotamento e desgaste. A estrutura interna deverá conter com reforço em metal galvanizado para garantir estabilidade e resistência ao vento e manuseio, além de uma base reforçada para fixação segura ao solo ou superfícies planas, utilizando parafusos ou pinos de ancoragem. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem. | Avião | Própria | 2,0000 UND | R\$ 46.609,70 | R\$ 93.219,40 |

| | | | | | | | |
|------|------|---|----------------|---------|-------------|---------------|----------------|
| 0010 | 0010 | Balão de festa junina tridimensional | Balão de festa | Própria | 2,0000 UND | R\$ 21.400,00 | R\$ 42.800,00 |
| 0011 | 0011 | Balão tridimensional com cesto interativo | Balão | Própria | 2,0000 UND | R\$ 65.491,83 | R\$ 130.983,66 |
| 0012 | 0012 | Banco do noel confeccionado em fibra de vidro de alta resistência, com revestimento em resina de poliéster para maior proteção e acabamento liso com dimensões mínimas de 1,2 metros de altura por 1,65 metros de largura e profundidade proporcional. A espessura da parede da fibra deverá ser de aproximadamente 6 a 8 mm. A superfície da peça deve ser pintada com tinta automotiva de alta durabilidade e resistência às intempéries, detalhada com tintas especiais para efeitos realistas, e protegida com verniz UV para evitar desbotamento e desgaste. A estrutura interna deverá conter com reforço em metal galvanizado para garantir estabilidade e resistência ao vento e manuseio, além de uma base reforçada para fixação segura ao solo ou superfícies planas, utilizando parafusos ou pinos de ancoragem. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem. | Banco do noel | Própria | 6,0000 UND | R\$ 5.789,33 | R\$ 34.735,98 |
| 0013 | 0013 | Bola natalina tridimensional - I | Bola natalina | Própria | 16,0000 UND | R\$ 34.500,00 | R\$ 552.000,00 |

| | | | | | | | |
|------|------|---|-------------------------|---------|------------|----------------|----------------|
| 0014 | 0014 | Bola natalina tridimensional - II | Bola natalina | Própria | 2,0000 UND | R\$ 208.722,00 | R\$ 417.444,00 |
| 0015 | 0015 | Boneco de neve acenando confeccionado em fibra de vidro de alta resistência, com revestimento em resina de poliéster para maior proteção e acabamento liso com dimensões mínimas de 2,6 metros de altura por largura e profundidade proporcionais. A espessura da parede da fibra deverá ser de aproximadamente 6 a 8 mm. A superfície da peça deve ser pintada com tinta automotiva de alta durabilidade e resistência às intempéries, detalhada com tintas especiais para efeitos realistas, e protegida com verniz UV para evitar desbotamento e desgaste. A estrutura interna deverá conter com reforço em metal galvanizado para garantir estabilidade e resistência ao vento e manuseio, além de uma base reforçada para fixação segura ao solo ou superfícies planas, utilizando parafusos ou pinos de ancoragem. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem. | Boneco de neve | Própria | 4,0000 UND | R\$ 16.588,67 | R\$ 66.354,68 |
| 0016 | 0016 | Bota em formato de casa com 2 pavimentos. No primeiro pavimento, deve conter uma porta de acesso principal, permitindo a entrada dos visitantes, uma escada giratória para conectar ao segundo pavimento e 2 janelas, oferecendo vistas panorâmicas e a oportunidade para os visitantes tirarem fotos. Todo o piso da estrutura será revestido com grama sintética. A bota deve ser confeccionada em | Bota em formato de casa | Própria | 2,0000 UND | R\$ 86.000,00 | R\$ 172.000,00 |

| | | | | | | | |
|------|------|---|------------------------|---------|-------------|---------------|----------------|
| | | fibra de vidro de alta resistência, com revestimento em resina de poliéster para maior proteção e acabamento liso com dimensões mínimas de 5,00 metros de comprimento 4,50 metros de altura e 2,50 metros de largura. A espessura da parede da fibra deverá ser de aproximadamente 6 a 8 mm. A superfície da peça deve ser pintada com tinta automotiva de alta durabilidade e resistência às intempéries, detalhada com tintas especiais para efeitos realistas, e protegida com verniz UV para evitar desbotamento e desgaste. A estrutura interna deverá conter com reforço em metal galvanizado para garantir estabilidade e | | | | | |
| 0017 | 0017 | Caixa de presente tridimensional | Caixa de presente | Própria | 24,0000 UND | R\$ 34.500,00 | R\$ 828.000,00 |
| 0018 | 0018 | Carrossel de 4 lugares confeccionado com estrutura principal em aço galvanizado com acabamento em pintura eletrostática de alta resistência à corrosão, em diversas cores, e uma plataforma circular. Seu diâmetro deverá ser de no mínimo 2,5 metros, altura total de no mínimo 3,0 metros e altura da plataforma de 0,20 metros do chão. O carrossel deverá contar com 4 assentos posicionados equidistantemente ao redor da plataforma. Os assentos deverão ser confeccionados em fibra de vidro reforçada, moldados ergonomicamente para conforto, com acabamento em pintura automotiva de alta resistência e verniz protetor UV para evitar desbotamento. Os | Carrossel de 4 lugares | Própria | 4,0000 UND | R\$ 63.774,52 | R\$ 255.098,08 |

| | | | | | | | |
|------|------|---|----------------------|---------|-------------|---------------|----------------|
| | | elementos decorativos deverão incluir um design temático personalizado (como cavalos, carros ou personagens infantis) e iluminação com luzes LED coloridas ao redor da estrutura e na parte superior do carrossel, programáveis para criar diferentes efeitos de luz. O mecanismo de funcionamento deverá contar com um motor elétrico de alta eficiência, com sistem | | | | | |
| 0019 | 0019 | Castelo tridimensional | Castelo | Própria | 14,0000 UND | R\$ 35.400,00 | R\$ 495.600,00 |
| 0020 | 0020 | Cavalinho interativo com presentes confeccionado em fibra de vidro de alta resistência, com revestimento em resina de poliéster para maior proteção e acabamento liso com dimensões mínimas de 1,45 metros de altura por 1,85 metros de largura e profundidade proporcional. A espessura da parede da fibra deverá ser de aproximadamente 6 a 8 mm. A superfície da peça deve ser pintada com tinta automotiva de alta durabilidade e resistência às intempéries, detalhada com tintas especiais para efeitos realistas, e protegida com verniz UV para evitar desbotamento e desgaste. A estrutura interna deverá conter com reforço em metal galvanizado para garantir estabilidade e resistência ao vento e manuseio, além de uma base reforçada para fixação segura ao solo ou superfícies planas, utilizando parafusos ou pinos de ancoragem. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem. | Cavalinho interativo | Própria | 2,0000 UND | R\$ 12.075,49 | R\$ 24.150,98 |

| | | | | | | | |
|------|------|---|------------------|---------|-------------|---------------|--------------------|
| 0021 | 0021 | Coelho da páscoa confeccionado em fibra de vidro de alta resistência, com revestimento em resina de poliéster para maior proteção e acabamento liso com dimensões mínimas de 0,80 metros de altura por largura e profundidade proporcionais. A espessura da parede da fibra deverá ser de aproximadamente 3 a 5 mm. A superfície da peça deve ser pintada com tinta automotiva de alta durabilidade e resistência às intempéries, detalhada com tintas especiais para efeitos realistas, e protegida com verniz UV para evitar desbotamento e desgaste. A estrutura interna deverá conter com reforço em metal galvanizado para garantir estabilidade e resistência ao vento e manuseio, além de uma base reforçada para fixação segura ao solo ou superfícies planas, utilizando parafusos ou pinos de ancoragem. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem. | Coelho da páscoa | Própria | 8,0000 UND | R\$ 10.459,77 | R\$ R\$ 83.678,16 |
| 0022 | 0022 | Coelho da páscoa confeccionado em fibra de vidro de alta resistência, com revestimento em resina de poliéster para maior proteção e acabamento liso com dimensões mínimas de 1,2 metros de altura por largura e profundidade proporcionais. A espessura da parede da fibra deverá ser de aproximadamente 6 a 8 mm. A superfície da peça deve ser pintada com tinta automotiva de alta durabilidade e resistência às intempéries, detalhada com tintas especiais para efeitos realistas, e protegida com verniz UV para evitar desbotamento e desgaste. A estrutura | Coelho da páscoa | Própria | 10,0000 UND | R\$ 11.189,00 | R\$ R\$ 111.890,00 |

| | | | | | | | |
|------|------|---|------------------|---------|-------------|---------------|--------------------|
| | | interna deverá conter com reforço em metal galvanizado para garantir estabilidade e resistência ao vento e manuseio, além de uma base reforçada para fixação segura ao solo ou superfícies planas, utilizando parafusos ou pinos de ancoragem. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem. | | | | | |
| 0023 | 0023 | Coelho da páscoa confeccionado em fibra de vidro de alta resistência, com revestimento em resina de poliéster para maior proteção e acabamento liso com dimensões mínimas de 2,0 metro de altura por largura e profundidade proporcionais. A espessura da parede da fibra deverá ser de aproximadamente 6 a 8 mm. A superfície da peça deve ser pintada com tinta automotiva de alta durabilidade e resistência às intempéries, detalhada com tintas especiais para efeitos realistas, e protegida com verniz UV para evitar desbotamento e desgaste. A estrutura interna deverá conter com reforço em metal galvanizado para garantir estabilidade e resistência ao vento e manuseio, além de uma base reforçada para fixação segura ao solo ou superfícies planas, utilizando parafusos ou pinos de ancoragem. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem. | Coelho da páscoa | Própria | 10,0000 UND | R\$ 13.000,00 | R\$ R\$ 130.000,00 |
| 0024 | 0024 | Cogumelo gigante em formato de casa confeccionado em fibra de vidro de alta resistência, com revestimento em resina de poliéster para maior proteção e acabamento liso com dimensões mínimas de 2,90 metros de altura por 3,20 metros | Cogumelo gigante | Própria | 2,0000 UND | R\$ 37.500,00 | R\$ R\$ 75.000,00 |

| | | | | | | | |
|------|------|--|--------------------|---------|---------------|---------------|--------------------|
| | | de diâmetro com acesso a parte interna 2 janelas e porta. A espessura da parede da fibra deverá ser de aproximadamente 6 a 8 mm. A superfície da peça deve ser pintada com tinta automotiva de alta durabilidade e resistência às intempéries, detalhada com tintas especiais para efeitos realistas, e protegida com verniz UV para evitar desbotamento e desgaste. A estrutura interna deverá conter com reforço em metal galvanizado para garantir estabilidade e resistência ao vento e manuseio, além de uma base reforçada para fixação segura ao solo ou superfícies planas, utilizando parafusos ou pinos de ancoragem. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem. | | | | | |
| 0025 | 0025 | Conjunto de letras tridimensionais formando a palavra temática | Conjunto de letras | Própria | 2,0000 UND | R\$ 31.062,00 | R\$ R\$ 62.124,00 |
| 0026 | 0026 | Decoração aérea realizada com bandeirolas ou fitas multicoloridas em Poliéster, suspensas em uma cordalha de 4 mm. Cada bandeirola com no mínimo 22 cm de altura por 20 cm de largura, dispostas com um espaçamento máximo de 20 cm entre elas. As extremidades devem fixadas em dois pontos estratégicos, com o tensionamento máximo possível para evitar folgas ou 'barrigas' na linha, assegurando uma apresentação estética e uniforme. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem e manutenção periódica. | Decoração | Própria | 1.650,0000 MT | R\$ 69,91 | R\$ R\$ 115.351,50 |

| | | | | | | | |
|------|------|---|----------------------|---------|------------|---------------|--------------------|
| 0027 | 0027 | <p>Escorregador do Noel tridimensional composto por papai Noel gigante com a boca aberta e escorregador no meio com escada na parte de trás com dimensões de 3,0 metros de altura, 3,5 metros de largura e 3,0m metros de comprimento. O elemento deve ser confeccionado em fibra de vidro de alta resistência, com revestimento em resina de poliéster para maior proteção e acabamento liso. A espessura da parede da fibra deverá ser de aproximadamente 6 a 8 mm. A superfície da peça deve ser pintada com tinta automotiva de alta durabilidade e resistência às intempéries, detalhada com tintas especiais para efeitos realistas, e protegida com verniz UV para evitar desbotamento e desgaste. A estrutura interna deverá conter com reforço em metal galvanizado para garantir estabilidade e resistência ao vento e manuseio, além de uma base reforçada para fixação segura ao solo ou superfícies planas, utilizando parafusos ou pinos de ancoragem. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem.</p> | Escorregador | Própria | 2,0000 UND | R\$ 79.200,00 | R\$ R\$ 158.400,00 |
| 0028 | 0028 | <p>Espaço do personagem com design de casa, com dimensões totais de 3,5 x 3,5 metros e 3,60 metros de altura no ponto mais alto do teto, meticulosamente projetada e construída para oferecer um ambiente festivo e acolhedor. A estrutura principal deve ser fabricada em metalon de 50x50mm ou alumínio tubular, garantindo tanto durabilidade quanto resistência. As paredes devem revestidas com napa ou plotadas em adesivo com</p> | Espaço do personagem | Própria | 4,0000 UND | R\$ 66.800,00 | R\$ R\$ 267.200,00 |

| | | | | | | | |
|------|------|--|----------------------|---------|------------|---------------|--------------------|
| | | <p>impressão digital, conferindo um acabamento elegante e perfeitamente adequado ao tema festivo. O telhado deve ser do tipo duas águas, utilizando telhas de PVC, que proporcionarão um visual clássico e eficiente proteção contra intempéries. O piso composto de metalon 30x20, coberto por madeira naval de 15mm e grama sintética, criando uma base sólida e confortável para os visitantes. O espaço deverá também conter duas janelas e duas portas, estrategicamente posicionadas para assegurar ventilação e acessibilidade adequadas. Todo espaço deve ser ricamente decorado, tanto interno</p> | | | | | |
| 0029 | 0029 | <p>Espaço do personagem com design de casa, com dimensões totais de 7,0 x 5,0 metros e 3,60 metros de altura no ponto mais alto do teto, meticulosamente projetada e construída para oferecer um ambiente festivo e acolhedor. A estrutura principal deve ser fabricada em metalon de 50x50mm ou alumínio tubular, garantindo tanto durabilidade quanto resistência. As paredes devem revestidas com napa ou plotadas em adesivo com impressão digital, conferindo um acabamento elegante e perfeitamente adequado ao tema festivo. O telhado deve ser do tipo duas águas, utilizando telhas de PVC, que proporcionarão um visual clássico e eficiente proteção contra intempéries. O piso composto de metalon 30x20, coberto por madeira naval de 15mm e grama sintética,</p> | Espaço do personagem | Própria | 4,0000 UND | R\$ 96.164,17 | R\$ R\$ 384.656,68 |

| | | | | | | | |
|------|------|--|---------------------------------|---------|------------|----------------|--------------------|
| | | criando uma base sólida e confortável para os visitantes. O espaço deverá também conter duas janelas e duas portas, estrategicamente posicionadas para assegurar ventilação e acessibilidade adequadas. Todo espaço deve ser ricamente decorado, tanto interno | | | | | |
| 0030 | 0030 | Estrela tridimensional fatiada de 5 pontas | Estrela tridimensional | Própria | 5,0000 UND | R\$ 27.855,60 | R\$ R\$ 139.278,00 |
| 0031 | 0031 | Estrutura em formato de castelo gigante tridimensional medindo 10,00 metros de altura | Estrutura em formato de castelo | Própria | 2,0000 UND | R\$ 250.543,33 | R\$ R\$ 501.086,66 |
| 0032 | 0032 | Fachada de casa bolo confeccionado em fibra de vidro de alta resistência, com revestimento em resina de poliéster para maior proteção e acabamento liso com dimensões mínimas de 1,90 metros de altura por 1,80 metros de largura e 0,35 metros de profundidade. A espessura da parede da fibra deverá ser de aproximadamente 6 a 8 mm. A superfície da peça deve ser pintada com tinta automotiva de alta durabilidade e resistência às intempéries, detalhada com tintas especiais para efeitos realistas, e protegida com verniz UV para evitar desbotamento e desgaste. A estrutura interna deverá conter com reforço em metal galvanizado para garantir estabilidade e resistência ao vento e manuseio, além de uma base reforçada para fixação segura ao solo ou superfícies planas, utilizando parafusos ou pinos de ancoragem. Incluindo Transporte, | Fachada de casa | Própria | 2,0000 UND | R\$ 12.200,00 | R\$ R\$ 24.400,00 |

| | | | | | | | |
|------|------|--|---------------------|---------|--------------|--------------|--------------------|
| | | montagem, desmontagem. | | | | | |
| 0033 | 0033 | Figuras de uma face em design de contorno de imagens temáticas | Figuras de uma face | Própria | 100,0000 UND | R\$ 2.500,00 | R\$ R\$ 250.000,00 |
| 0034 | 0034 | Figuras de uma face em design de contorno de imagens temáticas - II | Figuras de uma face | Própria | 100,0000 UND | R\$ 1.530,00 | R\$ R\$ 153.000,00 |
| 0035 | 0035 | Figuras decorativas de uma face com dimensões entre 1,50 metros a 2,20 metros de altura por 1,0 a 1,6 metros de comprimento. Composição: Madeira naval de 12mm ou PVC com aplicação de adesivo impresso em alta resolução ou pintura artística, ambos relacionados ao tema festivo. Iluminação: A peça deverá ser contornada por Mangueira de LED NEON, funcionamento em tensão de 220V. Grau de proteção IP65, garantindo resistência a poeira e jatos de água, para uso externo. Fabricada em PVC flexível, com LEDs e espaçados uniformemente, destacando e realçando os contornos da peça, nas cores a definir, sendo elas branco quente, frio, azul, verde, vermelho. Fixação: A estrutura deverá ser fixada em postes, monumentos ou estruturas semelhantes de maneira a suportar eventos climáticos adversos sem perder sua integridade. Para isso, deve-se utilizar acessórios adequados como abraçadeiras | Figuras decorativas | Própria | 75,0000 UND | R\$ 1.900,00 | R\$ R\$ 142.500,00 |

| | | | | | | | |
|------|------|---|--|---------|------------|---------------|--------------------|
| | | BAP. Insumos: Todos os materiais necessários para o bom funcionamento do sistema (como cabeamento PP, disjuntores e | | | | | |
| 0036 | 0036 | <p>Fogueira Artificial Realista, idealizada para simular de maneira segura um dos ícones tradicionais das festas de arraiaá. Estrutura construída com troncos de madeira entrelaçados e tecidos que imitam as chamas de fogo, juntamente com um sistema de ventilação tipo tufão que anima os tecidos, simulando o movimento real do fogo. A fogueira também deve incorporar sistemas de iluminação interna e externa para aumentar o realismo, além de um sistema de fumaça artificial que reproduz o efeito da madeira queimando. O design piramidal alcança uma altura de topo de no mínimo 5,50m, com base medindo 3,50m de largura por 3,50m de profundidade. Fixação: A estrutura deve ser fixada de maneira a suportar eventos climáticos adversos sem perder sua integridade. Para isso, deve-se utilizar acessórios adequados para cada tipo de solo em que será instalada, como concreto, areia, entre outros. Insumos: Todos os materiais necessários para o bom funcionamento do sistema (como cabeamento PP, disjuntores e qua</p> | Fogueira Artificial | Própria | 2,0000 UND | R\$ 52.002,13 | R\$ R\$ 104.004,26 |
| 0037 | 0037 | Fornecimento de serviço de espetáculo artístico temático | Fornecimento de serviço de espetáculo ar | Própria | 4,0000 UND | R\$ 65.400,00 | R\$ R\$ 261.600,00 |

| | | | | | | | |
|------|------|---|--|---------|------------|---------------|--------------------|
| 0038 | 0038 | Fornecimento de serviço de mini espetáculo artístico temático composto por no mínimo 10 profissionais, incluindo, cantores, bailarinos e atores caracterizados com vestimentas e adereços exclusivamente produzidos para cada tema, seja ele natalino, de Páscoa, infantil ou outros temas sazonais. O formato será adaptado para espaços públicos, como ruas, praças, parques e palcos, com duração mínima de 60 minutos. A proposta consiste em realizar um espetáculo com encenações teatrais, histórias e/ou danças ao som de músicas relacionados ao tema. | Fornecimento de serviço de mini espetáculo | Própria | 6,0000 UND | R\$ 35.800,00 | R\$ R\$ 214.800,00 |
| 0039 | 0039 | Letreiro confeccionado com uma estrutura de madeira robusta de chapa naval, garantindo durabilidade e resistência, ideal para uso externo com dimensões totais de 8 metros de comprimento, 1,5 metros de altura e 0,30 metros de profundidade. A madeira deve ser tratada para resistir às condições climáticas e receber uma pintura com esmalte sintético de alta qualidade, que além de proteger a superfície, confere um acabamento brilhante e uniforme, realçando a estética do letreiro. O esmalte sintético utilizado na pintura é resistente ao desbotamento e às variações climáticas, garantindo que o letreiro mantenha sua aparência nova e vibrante por todo período. A fixação do letreiro deve ser planejada para assegurar estabilidade e segurança, com suportes adequados para cada solo, garantindo uma | Letreiro | Própria | 2,0000 UND | R\$ 30.246,48 | R\$ R\$ 60.492,96 |

| | | | | | | | |
|------|------|--|-------------------------------------|---------|------------|---------------|--------------------|
| | | instalação firme. Esse letreiro pode ser utilizado para exibir diversas mensagens, como o nome da cidade, "Feliz Natal", "Feliz Páscoa", entre outras, adaptando-se perfeitamente a diferentes ocasiões e f | | | | | |
| 0040 | 0040 | Locomotiva com vagão tridimensional com medidas totais mínimas de 8,0 metros de comprimento 2,85 metros de largura e 2,0 metros de altura, com possibilidade de entrada de visitantes na parte da locomotiva. Os elementos devem ser confeccionados em fibra de vidro de alta resistência, com revestimento em resina de poliéster para maior proteção e acabamento liso. A espessura da parede da fibra deverá ser de aproximadamente 6 a 8 mm. A superfície da peça deve ser pintada com tinta automotiva de alta durabilidade e resistência às intempéries, detalhada com tintas especiais para efeitos realistas, e protegida com verniz UV para evitar desbotamento e desgaste. A estrutura interna deverá conter com reforço em metal galvanizado para garantir estabilidade e resistência ao vento e manuseio, além de uma base reforçada para fixação segura ao solo ou superfícies planas, utilizando parafusos ou pinos de ancoragem. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem. | Locomotiva com vagão tridimensional | Própria | 2,0000 UND | R\$ 82.500,00 | R\$ R\$ 165.000,00 |
| 0041 | 0041 | Mamãe noel confeccionado em fibra de vidro de alta resistência, com revestimento em resina de poliéster para maior proteção e acabamento liso com dimensões mínimas de 2 metros de altura por largura e | Mamãe noel | Própria | 6,0000 UND | R\$ 10.668,52 | R\$ R\$ 64.011,12 |

| | | | | | | | |
|------|------|---|---------------|---------|------------|---------------|-------------------|
| | | <p>profundidade proporcionais. A espessura da parede da fibra deverá ser de aproximadamente 6 a 8 mm. A superfície da peça deve ser pintada com tinta automotiva de alta durabilidade e resistência às intempéries, detalhada com tintas especiais para efeitos realistas, e protegida com verniz UV para evitar desbotamento e desgaste. A estrutura interna deverá conter com reforço em metal galvanizado para garantir estabilidade e resistência ao vento e manuseio, além de uma base reforçada para fixação segura ao solo ou superfícies planas, utilizando parafusos ou pinos de ancoragem. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem.</p> | | | | | |
| 0042 | 0042 | <p>Milho gigante confeccionado em fibra de vidro de alta resistência, com revestimento em resina de poliéster para maior proteção e acabamento liso com dimensões mínimas de 1.40 metros de altura por largura e profundidade proporcionais. A espessura da parede da fibra deverá ser de aproximadamente 6 a 8 mm. A superfície da peça deve ser pintada com tinta automotiva de alta durabilidade e resistência às intempéries, detalhada com tintas especiais para efeitos realistas, e protegida com verniz UV para evitar desbotamento e desgaste. A estrutura interna deverá conter com reforço em metal galvanizado para garantir estabilidade e resistência ao vento e manuseio, além de uma base reforçada para fixação segura ao solo ou superfícies planas, utilizando parafusos ou pinos de</p> | Milho gigante | Própria | 2,0000 UND | R\$ 12.112,23 | R\$ R\$ 24.224,46 |

| | | | | | | | |
|------|------|--|------------------|---------|-------------|---------------|--------------------|
| | | ancoragem. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem. | | | | | |
| 0043 | 0043 | Objeto iluminado tridimensional em formato de boneco de imagens temáticas | Objeto iluminado | Própria | 2,0000 UND | R\$ 31.034,17 | R\$ R\$ 62.068,34 |
| 0044 | 0044 | Objeto iluminado tridimensional em formato de boneco de imagens temáticas - II | Objeto iluminado | Própria | 2,0000 UND | R\$ 30.561,00 | R\$ R\$ 61.122,00 |
| 0045 | 0045 | Ovo da páscoa confeccionado em fibra de vidro de alta resistência, com revestimento em resina de poliéster para maior proteção e acabamento liso com dimensões mínimas de 1 metro de altura por largura e profundidade proporcionais. A espessura da parede da fibra deverá ser de aproximadamente 3 a 5 mm. A superfície da peça deve ser pintada com tinta automotiva de alta durabilidade e resistência às intempéries, detalhada com tintas especiais para efeitos realistas, e protegida com verniz UV para evitar desbotamento e desgaste. A estrutura interna deverá conter com reforço em metal galvanizado para garantir estabilidade e resistência ao vento e manuseio, além de uma base reforçada para fixação segura ao solo ou superfícies planas, utilizando parafusos ou pinos de ancoragem. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem. | Ovo da páscoa | Própria | 30,0000 UND | R\$ 5.722,53 | R\$ R\$ 171.675,90 |
| 0046 | 0046 | Ovo de páscoa com laço fatiado | Ovo da páscoa | Própria | 8,0000 UND | R\$ 12.401,14 | R\$ R\$ 99.209,12 |

| | | | | | | | |
|------|------|--|---------------|---------|-------------|---------------|--------------------|
| 0047 | 0047 | Ovo de páscoa tridimensional | Ovo da páscoa | Própria | 10,0000 UND | R\$ 42.600,00 | R\$ R\$ 426.000,00 |
| 0048 | 0048 | Papai noel confeccionado em fibra de vidro de alta resistência, com revestimento em resina de poliéster para maior proteção e acabamento liso com dimensões mínimas de 2,2 metros de altura por largura e profundidade proporcionais. A espessura da parede da fibra deverá ser de aproximadamente 6 a 8 mm. A superfície da peça deve ser pintada com tinta automotiva de alta durabilidade e resistência às intempéries, detalhada com tintas especiais para efeitos realistas, e protegida com verniz UV para evitar desbotamento e desgaste. A estrutura interna deverá conter com reforço em metal galvanizado para garantir estabilidade e resistência ao vento e manuseio, além de uma base reforçada para fixação segura ao solo ou superfícies planas, utilizando parafusos ou pinos de ancoragem. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem. | Papai noel | Própria | 16,0000 UND | R\$ 13.340,52 | R\$ R\$ 213.448,32 |
| 0049 | 0049 | Papai Noel gigante confeccionado em fibra de vidro de alta resistência, com revestimento em resina de poliéster para maior proteção e acabamento liso com dimensões mínimas de 3,60 metros de altura por largura e profundidade proporcionais. A espessura da parede da fibra deverá ser de aproximadamente 6 a 8 mm. A superfície da peça deve ser pintada com tinta automotiva de alta durabilidade e resistência às | Papai noel | Própria | 6,0000 UND | R\$ 24.306,85 | R\$ R\$ 145.841,10 |

| | | | | | | | |
|------|------|--|------------|---------|------------|---------------|-------------------|
| | | intempéries, detalhada com tintas especiais para efeitos realistas, e protegida com verniz UV para evitar desbotamento e desgaste. A estrutura interna deverá conter com reforço em metal galvanizado para garantir estabilidade e resistência ao vento e manuseio, além de uma base reforçada para fixação segura ao solo ou superfícies planas, utilizando parafusos ou pinos de ancoragem. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem. | | | | | |
| 0050 | 0050 | Papai noel gigante sentado confeccionado em fibra de vidro de alta resistência, com revestimento em resina de poliéster para maior proteção e acabamento liso com dimensões mínimas de 2 metros de altura por largura e profundidade proporcionais. A espessura da parede da fibra deverá ser de aproximadamente 6 a 8 mm. A superfície da peça deve ser pintada com tinta automotiva de alta durabilidade e resistência às intempéries, detalhada com tintas especiais para efeitos realistas, e protegida com verniz UV para evitar desbotamento e desgaste. A estrutura interna deverá conter com reforço em metal galvanizado para garantir estabilidade e resistência ao vento e manuseio, além de uma base reforçada para fixação segura ao solo ou superfícies planas, utilizando parafusos ou pinos de ancoragem. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem. | Papai noel | Própria | 5,0000 UND | R\$ 14.954,98 | R\$ R\$ 74.774,90 |

| | | | | | | | |
|------|------|--|-------------------|---------|-------------|---------------|--------------------|
| 0051 | 0051 | Personagem vestido com traje típico caipira confeccionado em fibra de vidro de alta resistência, com revestimento em resina de poliéster para maior proteção e acabamento liso com dimensões mínimas de 1.60 metros de altura por largura e profundidade proporcionais. A espessura da parede da fibra deverá ser de aproximadamente 6 a 8 mm. A superfície da peça deve ser pintada com tinta automotiva de alta durabilidade e resistência às intempéries, detalhada com tintas especiais para efeitos realistas, e protegida com verniz UV para evitar desbotamento e desgaste. A estrutura interna deverá conter com reforço em metal galvanizado para garantir estabilidade e resistência ao vento e manuseio, além de uma base reforçada para fixação segura ao solo ou superfícies planas, utilizando parafusos ou pinos de ancoragem. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem. | Personagem | Própria | 2,0000 UND | R\$ 8.544,83 | R\$ R\$ 17.089,66 |
| 0052 | 0052 | Portal em formato de coração tridimensional | Portal | Própria | 10,0000 UND | R\$ 29.000,00 | R\$ R\$ 290.000,00 |
| 0053 | 0053 | Presente com laço confeccionado em fibra de vidro de alta resistência, com revestimento em resina de poliéster para maior proteção e acabamento liso com dimensões mínimas de 1,2 metros de altura por largura e profundidade proporcionais. A espessura da parede da fibra deverá ser de aproximadamente 6 a 8 mm. A superfície da peça deve ser pintada com tinta automotiva de alta durabilidade e | Presente com laço | Própria | 22,0000 UND | R\$ 4.035,83 | R\$ R\$ 88.788,26 |

| | | | | | | | |
|------|------|---|----------|---------|------------|---------------|--------------------|
| | | resistência às intempéries, detalhada com tintas especiais para efeitos realistas, e protegida com verniz UV para evitar desbotamento e desgaste. A estrutura interna deverá conter com reforço em metal galvanizado para garantir estabilidade e resistência ao vento e manuseio, além de uma base reforçada para fixação segura ao solo ou superfícies planas, utilizando parafusos ou pinos de ancoragem. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem. | | | | | |
| 0054 | 0054 | Presépio completo com 11 personagens em tamanho real e cenário, sendo eles Anjo, Burro, Vaca, José, Maria, Manjedoura com Menino Jesus, Ovelha, Pastor e 3 Reis Magos confeccionados em fibra de vidro de alta resistência, com revestimento em resina de poliéster para maior proteção e acabamento liso. A espessura da parede da fibra deverá ser de aproximadamente 6 a 8 mm. A superfície da peça deve ser pintada com tinta automotiva de alta durabilidade e resistência às intempéries, detalhada com tintas especiais para efeitos realistas, e protegida com verniz UV para evitar desbotamento e desgaste. A estrutura interna deverá conter com reforço em metal galvanizado para garantir estabilidade e resistência ao vento e manuseio, além de uma base reforçada para fixação segura ao solo ou superfícies planas, utilizando parafusos ou pinos de ancoragem. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem. | Presépio | Própria | 2,0000 UND | R\$ 85.000,00 | R\$ R\$ 170.000,00 |

| | | | | | | | |
|------|------|---|--|---------|--------------|---------------|--------------------|
| 0055 | 0055 | <p>Projeto e Instalação de um sistema de distribuição elétrica temporária, com duração máxima de 3 dias, destinado a festividades sazonais. O sistema deve atender diversas necessidades de consumo de energia, 250 tomadas 2P+T com carga máxima de 10A cada, 150 tomadas 2P+T com carga máxima de 20A cada, 40 pontos de consumo com carga máxima de 63A cada e 60 pontos de consumo com carga máxima de 32A cada. Para garantir uma instalação segura e eficiente, o sistema deve incluir todos os componentes necessários, atendendo às normas vigentes de segurança elétrica. Isso envolve o uso de cabeamento adequado para suportar as cargas especificadas, quadros de distribuição e comandos apropriados para a gestão e controle da energia, disjuntores e dispositivos de proteção para prevenir sobrecargas e curtos- circuitos, além de materiais de fixação e suporte para assegurar uma montagem estável e segura. A montagem e desmontagem do sistema devem ser realizadas por uma equipe especializada, garantindo que to</p> | Projeto e Instalação de um sistema de di | Própria | 8,0000 UND | R\$ 98.950,00 | R\$ R\$ 791.600,00 |
| 0056 | 0056 | <p>Recobrimento de caule de arvores naturais ou outros elementos com cordões de Microlâmpadas LED de 10 metros, contendo 100 LEDs espaçados a cada 10 cm, com encapsulamento de proteção IP65, conforme a norma NBR IEC 60529, adequado para uso externo. Consumo energético de 5 watts, com cabos de 1,8 mm de diâmetro, funcionando</p> | Recobrimento de caule de arvores | Própria | 300,0000 UND | R\$ 1.400,00 | R\$ R\$ 420.000,00 |

| | | | | | | | |
|------|------|--|---------------------------|---------|--------------|--------------|--------------------|
| | | em tensão de 220V, com plugues macho e fêmea para fácil conexão entre múltiplos cordões, com uso máximo de 4 cordões por elemento. Insumos: Todos os materiais necessários para o bom funcionamento do sistema (como cabeamento PP, disjuntores e quadros elétricos), para o acionamento em horários pré-definidos (timers digitais e contadores) devem ser fornecidos. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem e manutenção periódica. | | | | | |
| 0057 | 0057 | Refletor de Led de 200w IP65 instalados na copa das árvores naturais ou em monumentos com filtros de cores (azul, vermelho, verde ou amarelo) Insumos: Todos os materiais necessários para o bom funcionamento do sistema (como cabeamento PP, disjuntores e quadros elétricos), para o acionamento em horários pré-definidos (timers digitais e contadores) devem ser fornecidos. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem e manutenção periódica. | Refletor de Led de 200w I | Própria | 600,0000 UND | R\$ 270,00 | R\$ R\$ 162.000,00 |
| 0058 | 0058 | Rena confeccionado em fibra de vidro de alta resistência, com revestimento em resina de poliéster para maior proteção e acabamento liso com dimensões mínimas de 1,50 metros de comprimento por altura e profundidade proporcionais. A espessura da parede da fibra deverá ser de aproximadamente 6 a 8 mm. A superfície da peça deve ser pintada com tinta automotiva de alta durabilidade e resistência às intempéries, detalhada com tintas especiais | Rena | Própria | 20,0000 UND | R\$ 8.839,87 | R\$ R\$ 176.797,40 |

| | | | | | | | |
|------|------|---|----------------------------|---------|----------------|---------------|----------------------|
| | | para efeitos realistas, e protegida com verniz UV para evitar desbotamento e desgaste. A estrutura interna deverá conter com reforço em metal galvanizado para garantir estabilidade e resistência ao vento e manuseio, além de uma base reforçada para fixação segura ao solo ou superfícies planas, utilizando parafusos ou pinos de ancoragem. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem. | | | | | |
| 0059 | 0059 | Revestimento de estruturas ou outros elementos com a utilização de tecido lycra em cores diversas, tensionadas a modo de cobrir partes estruturais ou presas de forma decorativas aéreas. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem e manutenção periódica. | Revestimento de estruturas | Própria | 2.000,0000 UND | R\$ 69,75 | R\$ R\$ 139.500,00 |
| 0060 | 0060 | Semiarco bidimensional | Semiarco bidimensional | Própria | 80,0000 UND | R\$ 15.200,00 | R\$ R\$ 1.216.000,00 |
| 0061 | 0061 | Soldado de chumbo confeccionado em fibra de vidro de alta resistência, com revestimento em resina de poliéster para maior proteção e acabamento liso com dimensões mínimas de 2 metros de altura por largura e profundidade proporcionais. A espessura da parede da fibra deverá ser de aproximadamente 6 a 8 mm. A superfície da peça deve ser pintada com tinta automotiva de alta durabilidade e resistência às intempéries, detalhada | Soldado de chumbo | Própria | 10,0000 UND | R\$ 11.397,75 | R\$ R\$ 113.977,50 |

| | | | | | | | |
|------|------|---|------------------|---------|------------|---------------|-------------------|
| | | com tintas especiais para efeitos realistas, e protegida com verniz UV para evitar desbotamento e desgaste. A estrutura interna deverá conter com reforço em metal galvanizado para garantir estabilidade e resistência ao vento e manuseio, além de uma base reforçada para fixação segura ao solo ou superfícies planas, utilizando parafusos ou pinos de ancoragem. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem. | | | | | |
| 0062 | 0062 | Toca Ovo gigante em formato de ovo de Páscoa com laço na parte superior confeccionado em fibra de vidro de alta resistência, com revestimento em resina de poliéster para maior proteção e acabamento liso com dimensões mínimas de 3,20 metros de altura por 2,20 metros de diâmetro com porta de acesso a parte interna e 2 janelas. A espessura da parede da fibra deverá ser de aproximadamente 6 a 8 mm. A superfície da peça deve ser pintada com tinta automotiva de alta durabilidade e resistência às intempéries, detalhada com tintas especiais para efeitos realistas, e protegida com verniz UV para evitar desbotamento e desgaste. A estrutura interna deverá conter com reforço em metal galvanizado para garantir estabilidade e resistência ao vento e manuseio, além de uma base reforçada para fixação segura ao solo ou superfícies planas, utilizando parafusos ou pinos de ancoragem. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem. | Toca Ovo gigante | Própria | 2,0000 UND | R\$ 31.131,58 | R\$ R\$ 62.263,16 |

| | | | | | | | |
|------|------|---|--------------------|---------|------------|----------------|-------------------|
| 0063 | 0063 | <p>Trenó de neve confeccionado em fibra de vidro de alta resistência, com revestimento em resina de poliéster para maior proteção e acabamento liso com dimensões mínimas de 2,45 metros de comprimento por altura e profundidade proporcionais. A espessura da parede da fibra deverá ser de aproximadamente 6 a 8 mm. A superfície da peça deve ser pintada com tinta automotiva de alta durabilidade e resistência às intempéries, detalhada com tintas especiais para efeitos realistas, e protegida com verniz UV para evitar desbotamento e desgaste. A estrutura interna deverá conter com reforço em metal galvanizado para garantir estabilidade e resistência ao vento e manuseio, além de uma base reforçada para fixação segura ao solo ou superfícies planas, utilizando parafusos ou pinos de ancoragem. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem.</p> | Trenó de neve c | Própria | 5,0000 UND | R\$ 13.276,50 | R\$ R\$ 66.382,50 |
| 0064 | 0064 | <p>Trenzinho Elétrico com Reboque, parte estrutural confeccionada em aço galvanizado e a carroceria em fibra de vidro reforçada, pintada com tinta automotiva. O trem deve ter o mínimo 1,20 metros de largura por 3,50 metros de comprimento e o reboque 1,2 metros de largura por 1,50 de comprimento caracterizados com o tema natalino. O trenzinho deve ser movido por um motor elétrico de alta eficiência, silencioso e ecológico, alimentado por baterias recarregáveis. O reboque acoplado ao trem deve seguir o</p> | Trenzinho Elétrico | Própria | 2,0000 UND | R\$ 121.500,00 | R\$ 243.000,00 |

| | | | | | | | |
|------|------|---|------------------------|---------|---------------|----------------|----------------|
| | | mesmo padrão de construção, com estrutura em aço galvanizado e carroceria em fibra de vidro reforçada. O trem e o reboque devem ser projetados para transportar passageiros com conforto e segurança, com assentos e portas de acesso para entrada e saída dos passageiros. O trenzinho deve fazer um percurso dentro de praças e funciona até 3 horas por dia com um motorista e 2 assistentes caracterizados. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem e operação. | | | | | |
| 0065 | 0065 | Túnel | Túnel | Própria | 2,0000 UND | R\$ 59.229,33 | R\$ 118.458,66 |
| 0066 | 0066 | Túnel iluminado com dimensões totais de 20 metros | Túnel | Própria | 2,0000 UND | R\$ 115.600,00 | R\$ 231.200,00 |
| 0067 | 0067 | Túnel iluminado com dimensões totais de 40 metros | Túnel | Própria | 2,0000 UND | R\$ 158.500,00 | R\$ 317.000,00 |
| 0068 | 0068 | Varal de lâmpadas LED, montado em cabo PP de 2x2,5mm², com lâmpadas de 3W branco quente ou multicoloridas, posicionadas a cada 1 metro. O varal deve ser suspenso de forma aérea e fixadas em dois pontos estratégicos para garantir o máximo tensionamento do cabo, minimizando a formação de folgas ou 'barrigas'. Incluindo Transporte, montagem, desmontagem e manutenção periódica. | Varal de lâmpadas LED, | Própria | 2.500,0000 MT | R\$ 72,81 | 182.025,00 |

| | | |
|--|--------------------------|--------------------------|
| | VALOR TOTAL ANUAL | R\$ 19.788.226,40 |
|--|--------------------------|--------------------------|

5.2. Valor total dos preços registrados: R\$ **19.788.226,40** (dezenove milhões e setecentos e oitenta e oito mil e duzentos e vinte e seis reais e quarenta centavos).

6. DA PRESTAÇÃO DOS SERVIÇOS E INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS

6.1. A empresa contratada deverá iniciar a montagem e instalação dos elementos cênicos tematizados **no prazo máximo de 15 (quinze) dias úteis** a partir emissão da Autorização de Fornecimento, contendo os materiais, e o local designado pelos municípios consorciados.

6.2. Os elementos cênicos tematizados serão entregues e instalados conforme as especificações de marca, tipo, qualidade, medidas e dimensões estabelecidas na proposta, acompanhados das respectivas Notas Fiscais e Termos de Garantia.

6.3. A contratada deverá realizar a montagem e instalação dos elementos cênicos tematizados de acordo com solicitado pela administração, respeitando as especificações técnicas descritas neste Termo de Referência e no Edital do certame.

6.4. A montagem e instalação deverão ser realizadas de maneira segura, com o uso de equipamentos e técnicas adequadas para garantir a integridade dos elementos cênicos e a segurança dos usuários.

6.5. A contratada deverá disponibilizar equipe técnica qualificada para a execução da montagem e instalação, que deverá estar devidamente identificada e possuir experiência comprovada em serviços similares.

6.6. O prazo para conclusão da montagem e instalação será definido conforme cronograma estabelecido pela Administração, não ultrapassando o prazo estipulado no Edital.

6.7. Após a conclusão dos serviços, a contratada deverá fornecer um relatório técnico detalhado, incluindo a descrição das atividades realizadas, quaisquer ajustes feitos e a confirmação da conformidade com as especificações.

6.8. A entrega dos elementos cênicos tematizados deverá ser feita no local designado pela Administração, conforme estabelecido no Edital e no Termo de Referência.

6.9. A contratada deverá realizar a entrega dos materiais dentro dos prazos estabelecidos, observando o cronograma acordado. A entrega deverá incluir todos os elementos e componentes descritos na proposta e na documentação técnica.

6.10. Em caso de atraso na entrega ou instalação, a contratada estará sujeita às penalidades previstas no contrato e na Lei Federal nº 14.133/2021.

6.11. A contratada deverá fornecer suporte técnico durante o período de instalação para resolver quaisquer problemas que possam surgir e garantir que os elementos cênicos estejam devidamente instalados e funcionais.

6.12. A recepção dos materiais e serviços será feita pela Comissão ou Responsável designados pela Administração, que verificará a conformidade com as especificações e as condições estabelecidas no Edital e no Termo de Referência.

6.13. Ficarão a cargo do vencedor do certame as despesas com seguros, transporte, carga, descarga, tributos, encargos trabalhistas e previdenciários decorrentes da execução do objeto desta licitação.

6.14. Por ocasião da entrega, a contratada deverá registrar no comprovante respectivo a data, o nome, o cargo, a assinatura e o número do registro geral (RG) do servidor da contratante responsável pelo recebimento.

6.15. Constatadas irregularidades no objeto contratual, a contratante poderá:

6.15.1. Se disser respeito à especificação, rejeitá-lo no todo ou em parte, determinando sua substituição ou rescindindo a contratação.

6.15.2. Na hipótese de substituição, a contratada deverá fazê-la em conformidade com a indicação da administração, no prazo máximo de 03 (três) dias, contados da notificação por escrito, mantido o preço inicialmente contratado.

6.15.3. Se disser respeito a diferença de quantidade ou de partes, a contratante poderá determinar sua complementação ou rescindir a contratação.

6.15.4. Na hipótese de complementação, a contratada deverá fazê-la em conformidade com a indicação da contratante, no prazo máximo de 03 (três) dias, contados da notificação por escrito, mantido o preço inicialmente contratado.

6.15.5. O objeto da presente licitação será recebido na data de sua entrega, pela Comissão ou Responsável designado para tanto. Havendo rejeição dos elementos cênicos tematizados, no todo ou em parte, o licitante vencedor deverá substituí-los no prazo estabelecido formalmente pela Administração, observando as condições estabelecidas para o fornecimento, sob pena de lhe serem aplicadas as sanções administrativas previstas pela Lei Federal nº 14.133/2021.

7. DAS CONTRATAÇÕES DECORRENTES DESTA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

7.1. DA CONVOCAÇÃO PARA A CONTRATAÇÃO

7.1.1. A critério do agente de contratação, o CIM NOROESTE poderá convocar os proponentes classificados para, no prazo de 03 (três) dias úteis, contados da data do recebimento da convocação, assinar a Ata de Registro de Preço.

7.1.2. A Ata de Registro de Preços não obriga os participantes a firmar a contratação, podendo realizar licitação específica para aquisição de um ou mais itens, obedecida a legislação pertinente, hipótese em que, em igualdade de condições, o beneficiário do registro de preços terá preferência.

7.1.3. O CIM NOROESTE avaliará o mercado constantemente, promovendo as negociações necessárias ao ajustamento do preço.

7.1.4. Se o preço inicialmente registrado tornar-se superior ao praticado no mercado, O CIM NOROESTE negociará com o FORNECEDOR sua redução, sob pena de cancelamento do seu registro.

7.1.5. O fornecedor, antes de receber a Autorização de Fornecimento, poderá requerer ao o CIM NOROESTE, por escrito, o cancelamento do registro, se o preço de mercado tornar-se superior ao registrado ou por outro motivo superveniente, devendo apresentar documentação comprobatória do fato alegado.

7.1.6. Nessa hipótese, ocorrendo o cancelamento, o fornecedor ficará exonerado da aplicação de penalidade.

7.1.7. Cancelado o registro, o CIM NOROESTE poderá convocar os demais fornecedores, na ordem de classificação, possibilitando igual oportunidade de negociação.

7.1.8. Não havendo êxito nas negociações e não existindo mais preços registrados, o CIM NOROESTE procederá à revogação da Ata de Registro de Preços, relativamente ao item que restar frustrado.

7.2. DAS CONDIÇÕES GERAIS DE CONTRATAÇÃO E ADEÇÃO

7.2.1. A contratação não estabelece qualquer vínculo de natureza empregatícia ou de responsabilidade entre o CIM NOROESTE e os agentes, prepostos, empregados ou demais pessoas do FORNECEDOR designadas para a execução do objeto, sendo o FORNECEDOR o único responsável por todas as obrigações e encargos decorrentes das relações de trabalho entre ela e seus profissionais ou contratados, previstos na legislação pátria vigente, seja trabalhista, previdenciária, social, de caráter securitário ou qualquer outra.

7.2.2. O FORNECEDOR guardará e fará com que seu pessoal guarde sigilo sobre dados, informações e documentos fornecidos pelo CIM NOROESTE ou obtidos em razão da execução do objeto contratado, sendo vedada toda e qualquer reprodução dos mesmos.

7.2.3. O CIM NOROESTE reserva para si também o direito de não aceitar ou receber qualquer produto em desacordo com o previsto no Termo de Referência ou em desconformidade com as normas legais ou técnicas pertinentes ao objeto.

7.2.4. O FORNECEDOR não poderá subcontratar total ou parcialmente a atividade que constitua objeto da presente ata sem a concordância do CIM NOROESTE, manifestada após o reconhecimento da ocorrência de motivo justificado e formalizado por termo aditivo, através do qual se mantenha a integral responsabilidade do mesmo FORNECEDOR pela entrega dos materiais correspondentes.

7.3. DA FISCALIZAÇÃO E DO ACOMPANHAMENTO

7.3.1. O acompanhamento e a fiscalização da aquisição, assim como a conferência qualitativa e quantitativa dos produtos entregues, serão realizados pelo órgão emissor da autorização de fornecimento (município consorciado).

7.3.2. O CIM NOROESTE atuará como gestor e fiscalizador da execução do objeto contratado.

7.3.3. O recebimento, o controle e a conferência dos produtos serão feitos pelo órgão emissor da autorização de fornecimento (município consorciado), a qual atestará, por servidor devidamente identificado, no documento fiscal correspondente, a entrega dos produtos nas condições exigidas, inclusive quanto ao quantitativo contratado, constituindo tal confirmação requisito suplementar para a liberação dos pagamentos ao FORNECEDOR. - O órgão emissor da autorização de fornecimento (município consorciado) comunicará ao FORNECEDOR qualquer irregularidade encontrada na execução do objeto, fixando-lhe prazo para corrigi-la.

7.3.4. O órgão emissor da autorização de fornecimento (município consorciado) expedirá atestado de inspeção dos produtos, que servirá como instrumento de avaliação do cumprimento das obrigações e constituirá documento indispensável para a liberação dos pagamentos.

7.3.5. O FORNECEDOR é obrigado a assegurar e facilitar o acompanhamento e a fiscalização da contratação pelo O órgão emissor da autorização de fornecimento (município consorciado), bem como permitir o acesso a informações consideradas necessárias pela Diretoria Executiva.

7.3.6. O CIM NOROESTE não se responsabilizará por contatos realizados com setores ou pessoas não autorizados, salvo nas hipóteses previstas, expressamente, nesta Ata de Registro de Preços.

7.3.7. O acompanhamento e a fiscalização de que trata esta cláusula não excluem nem reduzem a responsabilidade do FORNECEDOR pelo correto cumprimento das obrigações decorrentes da contratação.

7.3.8. O FORNECEDOR deverá providenciar a imediata correção de deficiências, falhas ou irregularidades constatadas pelo CIM NOROESTE referente às condições firmadas na presente Ata.

7.3.9. A Diretoria Executiva do CIM NOROESTE deverá realizar a verificação qualitativa do objeto executado, consoante às condições contratadas.

7.3.10. Na hipótese de se atingir o limite inicialmente estimado na Ata de Registro de Preços para a contratação, O CIM NOROESTE, não poderá efetuar nenhum acréscimo de quantitativo.

7.4. DA RESPONSABILIDADE POR DANOS

7.4.1. O FORNECEDOR responderá por todo e qualquer dano provocado ao CIM NOROESTE, seus servidores ou terceiros, decorrentes de atos ou omissões de sua responsabilidade, a qual não poderá ser excluída ou atenuada em função da fiscalização ou do acompanhamento exercido pelo CIM NOROESTE, obrigando se, a todo e qualquer tempo, a ressarcir-los integralmente, sem prejuízo das multas e demais penalidades previstas na licitação.

7.4.2. Para os efeitos desta cláusula, dano significa todos e quaisquer ônus, despesa, custo, obrigação ou prejuízo que venha a ser suportado pelo CIM NOROESTE, decorrentes do não cumprimento, ou do cumprimento deficiente, pelo FORNECEDOR, de obrigações a ela atribuídas contratualmente ou por força de disposição legal, incluindo, mas não se limitando, a pagamentos ou ressarcimentos efetuados pelo CIM NOROESTE a terceiros, multas, penalidades, emolumentos, taxas, tributos, despesas processuais, honorários advocatícios e outros.

7.4.3. Se qualquer reclamação relacionada ao ressarcimento de danos ou ao cumprimento de obrigações definidas como de responsabilidade do FORNECEDOR for apresentada ou chegar ao conhecimento do CIM NOROESTE, este comunicará ao FORNECEDOR por escrito para que tome as providências necessárias à sua solução, diretamente, quando possível, o qual ficará obrigado a entregar ao CIM NOROESTE a devida comprovação do acordo, acerto, pagamento ou medida administrativa ou judicial que entender de direito, conforme o caso, no prazo que lhe for assinado. As providências administrativas ou judiciais tomadas pelo FORNECEDOR não a eximem das responsabilidades assumidas perante ao CIM NOROESTE, nos termos desta cláusula.

7.4.4. Fica desde já entendido que quaisquer prejuízos sofridos ou despesas que venham a ser exigidas do CIM NOROESTE, nos termos desta cláusula, deverão ser pagas pelo FORNECEDOR, independentemente do tempo em que ocorrerem, ou serão objeto de ressarcimento ao CIM NOROESTE, mediante a adoção das seguintes providências:

- a) dedução de créditos do FORNECEDOR; ou
- b) medida judicial apropriada, a critério do CIM NOROESTE.

7.5. DO FATURAMENTO

7.5.1. Os empenhos, autorizações de fornecimento e notas fiscais deverão ser emitidos em nome da CONTRATADA, no CNPJ dos documentos apresentados na licitação, que consta no preâmbulo desta Ata de Registro de Preços.

7.5.1.1. Caso a CONTRATADA tenha apresentado na licitação os documentos da Matriz e da Filial, para efeitos de faturamento será considerado o CNPJ da Filial.

7.6. DO PREÇO E DA FORMA DE PAGAMENTO

7.6.1. O órgão emissor da autorização de fornecimento (município consorciado) pagará ao FORNECEDOR o valor correspondente ao quantitativo dos produtos efetivamente realizados, nas condições estipuladas no Edital, seus anexos e nesta Ata, de acordo com os preços registrados, condicionado à atestação expedida pela Coordenadoria Administrativa.

7.6.2. O pagamento decorrente da concretização do objeto será efetuado pelo órgão emissor da autorização de fornecimento (município consorciado), após a comprovação da entrega do objeto nas condições exigidas, mediante atestação da Coordenadoria Administrativa e apresentação dos documentos fiscais atualizados, **no prazo de até 30 (trinta) dias.**

7.6.3. A nota fiscal será emitida pelo FORNECEDOR em inteira conformidade com as exigências legais e contratuais, especialmente as de natureza fiscal, com destaque, quando exigíveis, das retenções tributárias e/ou previdenciárias.

7.6.4. Deverá constar na nota fiscal: Nº do PL, nº do Pregão, nº da Ata de Registro de Preço e nº da Autorização de Fornecimento.

7.6.5. O órgão emissor da autorização de fornecimento (município consorciado), identificando quaisquer divergências na nota fiscal/fatura, deverá devolvê-la ao FORNECEDOR para que sejam feitas as correções necessárias, sendo que o prazo estipulado para pagamento será contado somente a partir da reapresentação/substituição do documento, desde que devidamente sanado o vício.

7.6.6. Os pagamentos devidos pelo órgão emissor da autorização de fornecimento (município consorciado) serão efetuados por meio de depósito ou transferência eletrônica em conta bancária a ser informada pelo FORNECEDOR, preferencialmente do Banco Banestes S/A, ou, eventualmente, por outra forma que vier a ser convencionada entre as partes, vedando-se o pagamento através de boleto bancário.

7.6.7. Nenhum pagamento será efetuado enquanto estiver pendente de liquidação qualquer obrigação por parte do FORNECEDOR, seja relativa à execução do objeto, seja quanto à documentação exigida para a liberação dos pagamentos, sem que isso gere direito a alteração de preços, correção monetária, compensação financeira ou interrupção na execução do objeto.

7.6.8. Todo pagamento que vier a ser considerado contratualmente indevido será objeto de ajuste nos pagamentos futuros ou cobrados do FORNECEDOR.

7.6.9. Uma vez paga a importância discriminada na nota fiscal, o FORNECEDOR dará ao órgão emissor da autorização de fornecimento (município consorciado) plena, geral e irretratável quitação da remuneração referente ao fornecimento nela discriminado, para nada mais vir a reclamar ou exigir a qualquer título, tempo ou forma.

7.6.10. No caso de atraso de pagamento, desde que a CONTRATADA não tenha concorrido de alguma forma para tanto, serão devidos pela CONTRATANTE encargos moratórios à taxa nominal de 6% a.a. (seis por cento ao ano), capitalizados diariamente em regime de juros simples.

7.6.10.1. O valor dos encargos será calculado pela fórmula: $EM = I \times N \times VP$, onde: EM = Encargos moratórios devidos; N = Números de dias entre a data prevista para o pagamento e a do efetivo pagamento; I = Índice de compensação financeira = 0,00016438; e VP = Valor da prestação em atraso.

7.7. DA SUSPENSÃO E DO CANCELAMENTO DO REGISTRO DE PREÇOS

7.7.1. O preço registrado será suspenso nos seguintes casos:

7.7.1.1. Quando o fornecedor, convocado para a contratação, não apresentar documentação de habilitação regular nos termos do Edital: suspensão até a comprovação da regularização, se não for caso de reincidência;

7.7.1.2. Quando o fornecedor, convocado para executar o objeto, não tiver condições de executá-lo parcial ou totalmente: suspensão de 90 (noventa) dias, contados da data da convocação, se não for caso de reincidência e o fornecedor tiver comunicado ao CIM NOROESTE, em tempo hábil, os motivos da sua impossibilidade, permitindo a convocação do fornecedor seguinte.

7.7.2. O preço registrado será cancelado nos seguintes casos:

7.7.2.1. Pelo CIM NOROESTE:

- a) o fornecedor não cumprir as exigências do Edital, salvo a hipótese de suspensão do subitem 8.7.1.1;
- b) o fornecedor não formalizar a contratação decorrente do registro de preços ou não retirar o instrumento equivalente no prazo estabelecido, salvo se aceita sua justificativa;
- c) o fornecedor der causa à rescisão administrativa do contrato decorrente do registro de preços;
- d) em quaisquer hipóteses de inexecução total ou parcial do objeto do contrato, decorrente do registro de preços, salvo a hipótese de suspensão do subitem 8.7.1.1;
- e) o fornecedor não aceitar reduzir os preços registrados na hipótese em que esses se tornarem superiores aos praticados pelo mercado;
- f) por razões de interesse público;
- g) na hipótese de reincidência de fato que tenha dado origem à suspensão;
- h) se todos os preços forem cancelados, hipótese em que se revogará a presente Ata de Registro de Preços.

7.7.2.2. Pelo FORNECEDOR:

- a) mediante solicitação por escrito, antes de ser convocado por meio da Autorização de Fornecimento, comprovando estar impossibilitado de cumprir as exigências desta Ata;
- b) mediante solicitação por escrito, na ocorrência de fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior.

7.7.3. O cancelamento ou a suspensão, pelo CIM NOROESTE, de preço registrado, será precedido do contraditório e da ampla defesa.

7.7.4. A comunicação do cancelamento de preço registrado será formalizada pelo CIM NOROESTE e publicada no Órgão Oficial do Município, DOM/ES (Diário oficial dos Municípios do Espírito Santo) e em seu sítio oficial na internet, juntando-se comprovante nos autos do presente registro de preços.

7.8. DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

7.8.1. Comete infração administrativa a contratada que infringir as disposições previstas no artigo 155 da Lei nº 14.133/2021, quais sejam:

7.8.1.1. Dar causa à inexecução parcial do objeto contratado;

7.8.1.2. Dar causa à inexecução parcial do objeto contratado que cause grave dano ao Consórcio ou ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;

7.8.1.3. Dar causa à inexecução total do objeto contratado;

7.8.1.4. Deixar de entregar a documentação exigida para o certame;

7.8.1.5. Não manter a proposta, salvo em decorrência de fato superveniente devidamente justificado;

7.8.1.6. Não celebrar o contrato ou não entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocada dentro do prazo de validade de sua proposta;

7.8.1.7. Envolver-se em retardamento da execução ou da entrega do objeto da licitação sem motivo justificado;

7.8.1.8. Apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a licitação ou a execução do objeto contratado;

7.8.1.9. Fraudar a dispensa ou praticar ato fraudulento na execução da contratação;

7.8.1.10. Comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;

7.8.1.11. Considera-se comportamento inidôneo, entre outros, a declaração falsa quanto às condições de participação, ou o conluio entre os fornecedores, em qualquer momento da dispensa, mesmo após o encerramento da fase de negociação;

7.8.1.12. Praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da contratação;

7.8.1.13. Praticar ato lesivo previsto no artigo 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013.

7.8.2. A contratada que cometer qualquer das infrações discriminadas nos subitens anteriores estará sujeita, sem prejuízo da responsabilidade civil e criminal, às seguintes sanções:

a) Advertência pela infração prevista no subitem 7.8.1.1, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave;

b) Multa de 10% sobre o valor estimado dos itens prejudicados pela conduta, para quaisquer das infrações dos subitens 7.8.1.1 a 7.8.1.2;

c) Impedimento de licitar e contratar no âmbito do Consórcio e da Administração Pública direta e indireta do ente federativo que tiver aplicado a sanção, pelo prazo máximo de 3 (três) anos, nos casos dos subitens 7.8.1.1 a 7.8.1.7, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave;

d) Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar, que impedirá a contratada de licitar ou contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta de todos os entes federativos, pelo prazo mínimo de 3 (três) anos e máximo de 6 (seis) anos, nos casos dos subitens 7.8.1.8 a 7.8.1.12, bem como nos demais casos que justifiquem a imposição da penalidade mais grave.

7.8.3. Na aplicação das sanções serão considerados:

7.8.3.1. A natureza e a gravidade da infração cometida;

7.8.3.2. As peculiaridades do caso concreto;

7.8.3.3. As circunstâncias agravantes ou atenuantes;

- 7.8.3.4.** Os danos que dela provierem para o Consórcio;
- 7.8.3.5.** A implantação ou o aperfeiçoamento de programa de integridade, conforme normas e orientações dos órgãos de controle.
- 7.8.4.** Se a multa aplicada e as indenizações cabíveis forem superiores ao valor de pagamento eventualmente devido pelo Consórcio à contratada, além da perda desse valor, a diferença será descontada da garantia prestada ou será cobrada judicialmente.
- 7.8.5.** A aplicação das sanções previstas neste Termo não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado ao Consórcio.
- 7.8.6.** Na aplicação da sanção prevista na alínea "b" do item 7.8.2 deste Termo, será facultada a defesa da contratada no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de sua intimação.
- 7.8.7.** Para aplicação das sanções previstas nas alíneas "c" e "d" do item 7.8.2 deste Termo será instaurado processo de responsabilização, a ser conduzido por comissão composta de 2 (dois) ou mais servidores estáveis, que avaliará fatos e circunstâncias conhecidos e intimará a contratada para, no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de intimação, apresentar defesa escrita e especificar as provas que pretenda produzir.
- 7.8.8.** Quando o quadro funcional não dispor de servidores estatutários, a comissão a que se refere o item anterior será composta de 2 (dois) ou mais empregados públicos pertencentes aos seus quadros permanentes, preferencialmente com, no mínimo, 3 (três) anos de tempo de serviço no órgão ou entidade.
- 7.8.9.** A penalidade de multa pode ser aplicada cumulativamente com as demais sanções.
- 7.8.10.** A aplicação de qualquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa à contratada, observando-se os demais procedimentos previstos na Lei nº 14.133/2021.

8. DAS OBRIGAÇÕES DO CIM NOROESTE

- 8.1.** O ÓRGÃO GERENCIADOR realizará a fiscalização dos serviços por meio do Fiscal da Contratação designado, que registrará todas as ocorrências e deficiências constatadas, com o objetivo de promover a imediata correção das irregularidades apontadas.
- 8.2.** Proporcionar ao FORNECEDOR todas as condições necessárias ao pleno cumprimento das obrigações decorrentes do instrumento contratual, conforme estabelecido na Lei nº 14.133/21.
- 8.3.** Fiscalizar e acompanhar a execução do fornecimento e instalação de elementos cênicos tematizados para o calendário festivo por meio de funcionário designado pelo ÓRGÃO GERENCIADOR.
- 8.4.** Cumprir os compromissos financeiros assumidos com o FORNECEDOR mediante a apresentação das Notas Fiscais/Faturas devidamente atestadas pelo Fiscal da Contratação.
- 8.5.** Notificar o FORNECEDOR, por escrito, sobre qualquer falha ou irregularidade constatada no fornecimento e instalação dos elementos cênicos tematizados, para que sejam tomadas as medidas corretivas necessárias.
- 8.6.** Notificar o FORNECEDOR, por escrito, sobre a disposição de aplicação de eventuais penalidades, garantindo o direito ao contraditório e à ampla defesa.
- 8.7.** As exigências e a atuação da fiscalização pelo ÓRGÃO GERENCIADOR não restringem a responsabilidade integral e exclusiva do FORNECEDOR na execução do fornecimento e instalação dos elementos cênicos tematizados.
- 8.8.** Efetuar o pagamento ao FORNECEDOR de acordo com a forma e os prazos estabelecidos no instrumento contratual.

8.9. Prestar as informações e esclarecimentos pertinentes ao objeto do instrumento contratual quando solicitados pelo FORNECEDOR.

8.10. Rejeitar qualquer serviço prestado de forma inadequada ou em desacordo com as especificações mínimas exigidas neste Termo de Referência.

8.11. Exercer a fiscalização da execução do fornecimento e instalação dos elementos cênicos tematizados por meio de um Fiscal da Contratação, conforme previsto na Lei nº 14.133/21.

8.12. Notificar formal e tempestivamente o FORNECEDOR sobre irregularidades observadas na prestação dos serviços.

9. DAS OBRIGAÇÕES DO FORNECEDOR

9.1. O FORNECEDOR deve cumprir rigorosamente o objeto da contratação, que inclui o fornecimento e a instalação de elementos cênicos tematizados para o calendário festivo, conforme especificado no Termo de Referência. O FORNECEDOR deve seguir as normas que regulamentam esses serviços.

9.2. O FORNECEDOR arcará com todas as despesas relacionadas à execução dos serviços, incluindo transporte, montagem e instalação dos itens. O valor do frete e os custos de pessoal para descarregar os materiais no local indicado também são de responsabilidade do FORNECEDOR.

9.3. O FORNECEDOR deve comunicar imediatamente ao setor responsável qualquer motivo que possa impossibilitar o cumprimento dos serviços, após o recebimento da Autorização de Fornecimento/Execução.

9.4. Durante toda a execução dos serviços, o FORNECEDOR deve manter todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação, em plena compatibilidade com as obrigações assumidas.

9.5. O FORNECEDOR será responsável por quaisquer danos causados por seus empregados ao patrimônio dos municípios consorciados ou a terceiros. Além disso, o FORNECEDOR deve garantir a segurança dos munícipes, com a fiação enterrada e feita de forma segura.

9.6. É vedada a transferência total ou parcial do objeto da contratação a terceiros sem a anuência prévia do setor responsável.

9.7. O FORNECEDOR assume integralmente as responsabilidades por encargos fiscais, trabalhistas, previdenciários, de classe e indenizações civis devidas aos seus funcionários, isentando o ÓRGÃO GERENCIADOR de qualquer vínculo empregatício.

9.8. O FORNECEDOR é responsável pelos riscos e despesas relacionados ao transporte, mão de obra, aparelhos e equipamentos necessários à perfeita execução do objeto contratado. O FORNECEDOR deve garantir a idoneidade e o comportamento de seus empregados, prepostos ou subordinados, e responder por quaisquer prejuízos causados ao ÓRGÃO GERENCIADOR ou a terceiros.

9.9. O FORNECEDOR deverá realizar a montagem e instalação dos elementos cênicos tematizados, no prazo máximo de 15 (quinze) dias úteis a partir do recebimento da Autorização de Fornecimento/Execução. A decoração poderá permanecer instalada por um período de 1 (um) a 45 (quarenta e cinco) dias, conforme definido pela Administração de cada ente consorciado.

9.10. O FORNECEDOR deve cumprir todas as obrigações constantes neste Termo de Referência e em sua proposta, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto.

9.11. Os produtos deverão ser instalados pelo FORNECEDOR, que também deverá fornecer todos os produtos necessários (fios, cabos, fita isolante, entre outros) para a instalação.

9.12. As fiações necessárias para a ligação das peças deverão ser feitas de forma segura, enterradas, para garantir a segurança dos munícipes que visitarão o local.

9.13. O FORNECEDOR ficará responsável pela manutenção dos objetos pelo período de locação no Município.

9.14. O FORNECEDOR deverá corrigir, no prazo de 24 (vinte e quatro) horas, sem ônus para o ÓRGÃO GERENCIADOR, os serviços prestados em razão de divergências das especificações contidas neste Termo de Referência, sujeitando-se, ainda, às sanções cabíveis.

9.15. O FORNECEDOR deverá substituir, reparar ou corrigir, às suas expensas, o objeto com avarias ou defeitos.

9.16. O FORNECEDOR deverá sujeitar-se a ampla fiscalização por parte do ÓRGÃO GERENCIADOR, prestando todos os esclarecimentos solicitados e atendendo às reclamações procedentes, caso ocorram.

9.17. O FORNECEDOR responderá, de maneira absoluta e inescusável, pela perfeita condição dos produtos fornecidos, incluindo suas quantidades e qualidade. Produtos não aceitos pela fiscalização deverão ser trocados.

9.18. Serão de direta e exclusiva responsabilidade do FORNECEDOR quaisquer acidentes que ocorram na entrega dos produtos e o uso indevido de patentes e registros.

9.19. O FORNECEDOR deverá designar por escrito, no ato do recebimento da Autorização de Fornecimento, um preposto com poder para resolução de possíveis ocorrências durante o fornecimento dos serviços contratados.

9.20. O FORNECEDOR deverá adotar práticas de sustentabilidade ambiental na execução dos serviços.

9.21. O FORNECEDOR deve cumprir as exigências de reserva de cargos previstas em lei, bem como em outras normas específicas, para pessoa com deficiência, reabilitado da Previdência Social e aprendiz.

10. DA FRAUDE E DA CORRUPÇÃO

10.1. Os fornecedores deverão observar os mais altos padrões éticos durante o processo licitatório e a execução do contrato, estando sujeitas às sanções previstas na legislação brasileira.

10.2. Os fornecedores devem observar e fazer observar, inclusive por seus subcontratados, se admitida subcontratação, o mais alto padrão de ética durante a execução do objeto da presente Ata.

10.3. Para os propósitos deste item, definem-se as seguintes práticas:

- a) "prática corrupta": oferecer, dar, receber ou solicitar, direta ou indiretamente, qualquer vantagem com o objetivo de influenciar a ação de servidor público no processo de licitação ou na execução de contrato;
- b) "prática fraudulenta": a falsificação ou omissão dos fatos, com o objetivo de influenciar o processo de licitação ou de execução de contrato;
- c) "prática conluída": esquematizar ou estabelecer um acordo entre dois ou mais licitantes, com ou sem o conhecimento de representantes ou prepostos do órgão licitador, visando estabelecer preços em níveis artificiais e não competitivos;
- d) "prática coercitiva": causar dano ou ameaçar causar dano, direta ou indiretamente, às pessoas ou sua propriedade, visando influenciar sua participação em um processo licitatório ou afetar a execução do contrato;
- e) "prática obstrutiva": destruir, falsificar, alterar ou ocultar provas em inspeções ou fazer declarações falsas aos representantes do organismo financeiro multilateral, com o objetivo de impedir materialmente a apuração de alegações de prática prevista acima;
- f) atos cuja intenção seja impedir materialmente o exercício do direito de o organismo financeiro multilateral promover inspeção.

10.3.1. Na hipótese de financiamento, parcial ou integral, por organismo financeiro multilateral, mediante adiantamento ou reembolso, este organismo imporá sanção sobre uma empresa ou pessoa física, inclusive declarando-a inelegível, indefinidamente ou por prazo determinado, para a outorga de contratos financiados pelo organismo se, em qualquer momento, constatar o envolvimento da empresa, diretamente ou por meio de um agente, em práticas corruptas, fraudulentas, conclusivas, coercitivas ou obstrutivas ao participar da licitação ou da execução um contrato financiado pelo organismo.

10.3.2. Considerando os propósitos das cláusulas acima, a CONTRATADA concorda e autoriza que, na hipótese de o contrato vir a ser financiado, em parte ou integralmente, por organismo financeiro multilateral, mediante adiantamento ou reembolso, o organismo financeiro e/ou pessoas por ele formalmente indicadas possam inspecionar o local de execução do contrato e todos os documentos, contas e registros relacionados à licitação e à execução do contrato.

11. DO FORO

11.1. Fica eleito o foro da Comarca de Águia Branca, Estado do Espírito Santo, para dirimir eventuais conflitos de interesses decorrentes da presente Ata de Registro de Preços, valendo esta cláusula como renúncia expressa a qualquer outro foro, por mais privilegiado que seja ou venha a ser.

11.2. E, por estarem de inteiro e comum acordo, as partes assinam a presente Ata de Registro de Preços em 01 (uma) via, juntamente com 02 (duas) testemunhas.

SIDICLEI GILES DE
ANDRADE:03158278740

Assinado digitalmente
por SIDICLEI GILES DE
ANDRADE:03158278740
Data: 2024.11.04
14:00:21 -0300

gov.br

Documento assinado digitalmente
ALISON JOSE ANDRADE SIMAO
Data: 04/11/2024 13:43:50-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

REPRESENTANTE DO CONSÓRCIO

REPRESENTANTE DO FORNECEDOR

TESTEMUNHAS:

gov.br

Documento assinado digitalmente
MATEUS PEIXOTO DA SILVA
Data: 05/11/2024 08:09:27-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

1 -

gov.br

Documento assinado digitalmente
RONNI PETTERSON DE PAULA
Data: 05/11/2024 08:29:49-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

2 -

Nome Completo:

Nome Completo:

Identidade:

Identidade:

CPF:

CPF: