



ESTADO DE GOIÁS
ORGANIZAÇÃO DAS VOLUNTÁRIAS DE GOIÁS - O V G
GERÊNCIA ESTRATÉGICA DE CERIMONIAL E EVENTOS

TERMO DE REFERÊNCIA

TERMO DE REFERÊNCIA Nº 041/2022-GECEV

A ORGANIZAÇÃO DAS VOLUNTÁRIAS DE GOIÁS-OVG, pessoa jurídica de direito privado, qualificada como Organização Social (OS), sediada na Rua T-14, nº 249, Setor Bueno, CEP 74.230-130, nesta Capital, devidamente inscrita no CNPJ/MF sob o nº 02.106.664/0001-65, vem através do presente Termo de Referência apresentar as especificações para a contratação de empresa para o fornecimento do objeto descrito abaixo, de acordo com a legislação específica vigente.

A contratação será regida pelo Regulamento PARA AQUISIÇÃO DE BENS, MATERIAIS, SERVIÇOS, LOCAÇÕES, importações E ALIENAÇÕES – NORMA E PROCEDIMENTO – NP Nº. 005 de 15 de janeiro de 2021 disponível no site da OVG <http://www.ovg.org.br> e demais condições estabelecidas neste Termo.

1. DO OBJETO

1.1 Contratação de empresa especializada na prestação de serviços de decoração natalina, para a locação de DIVERSAS ESTRUTURAS DECORATIVAS, com fornecimento de todo o material necessário, instalação, montagem/desmontagem e manutenção durante todo o Evento Natal do Bem – Edição 2022, que acontecerá no Centro Cultural Oscar Niemeyer (CCON), conforme especificações contidas no item 3 deste Termo.

2. DA JUSTIFICATIVA

2.1. A presente contratação irá compor o projeto de decoração aprovado pela Diretoria da OVG para o Evento Natal do Bem – Edição 2022.

3. DA ESPECIFICAÇÃO E DO QUANTITATIVO DO OBJETO

3.1. Contratação de empresa especializada na prestação de serviços de decoração natalina, para a locação de DIVERSAS ESTRUTURAS DECORATIVAS, descritas abaixo, com fornecimento de todo o material necessário, instalação, montagem/desmontagem e manutenção durante todo o Evento Natal do Bem – Edição 2022, conforme especificações e quantitativo descritos abaixo.

LOTE ÚNICO			
ITEM	DESCRIÇÃO E CARACTERÍSTICAS	Unid.	Qtd.
01	ARCO DE ENTRADA - Estrutura 2D em metalon 15x15#18 com aproximadamente 20.000 pontos de LEDs blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo, com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. Sobre bases de madeira com estrutura metálica, revestida com carpete verde, tom escuro. TAMANHO APROXIMADO: 19 metros de comprimento por 9 metros de altura.	UN.	1

	TAMANHO APROXIMADO DAS BASES/TABLADO - 1 metro de comprimento, 2,5 metros de largura por 40 centímetro de altura.		
02	<p>ARCO FORMATO GUIRLANDA - Estrutura 2D em metalon 15x15#18 com aproximadamente 4.000 pontos de LED blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. Cada arco deverá ser instalado de forma individual, possuindo retorno único e possibilitando o ascendimento de 1 arco por vez. Sobre bases de madeira com estrutura metálica, revestida com carpete verde, tom escuro.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO DA PEÇA: 3,5 metros de altura, 4,0 metros de largura.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO DAS BASES: 35 centímetros de altura por 1 metro de largura.</p>	UN.	8
03	<p>LETREIRO DUPLA FACE PERSONALIZADO - Escrita em letras caixa com LED e contornos em neon flexível, estrutura metálica e pintura eletrostática. Com a frase OVG NATAL DO BEM, sobre base de dois níveis, revestida em carpete na cor verde, tom escuro. Para que a iluminação desse ornamento/item seja controlada por software, este deverá possuir conexão via protocolo DMX 512 e toda a preparação necessária para tal, além de instalação elétrica dividida em 11 circuitos individuais, sendo 1 para a sigla OVG e os demais para cada uma das letras.</p> <p>TAMANHOS APROXIMADOS:</p>	UN.	1

	<p>- Sigla 'OVG': 4,97 metros de comprimento e 1,33 metros de altura.</p> <p>- Palavra 'NATAL': 6,82 metros de comprimento e 1,33 metros de altura.</p> <p>- Palavra 'DO': 2,85 metros de comprimento e 1,33 metros de altura.</p> <p>- Palavra 'BEM': 4,48 metros de comprimento e 1,33 metros de altura.</p> <p>DIMENSÕES APROXIMADAS DA BASE/TABLADO:</p> <p>- Largura: 1,2 metro</p> <p>- Comprimento: 32 metros</p> <p>- Alturas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Laterais: 40 centímetros, • Parte central: 90 centímetros (total) 		
04	<p>ÁRVORE NATALINA TECNOLÓGICA – Árvore com estrutura em metalon pintado com aproximadamente 50.000 pontos de LED com potência de 2.800W, nas cores branco e dourado, podendo ter composições de peças 2D (bolas, estrelas, flocos e laços). LEDs controlados por computador via protocolo DMX 512 e sincronizados com efeitos sonoros e troca de cores. A estrutura deverá ser instalada e montada com contrapesos, todos forrados/cobertos imitando caixas de presentes.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO DA ÁRVORE: 35 metros de altura e com 15 metros de diâmetro</p>	UN.	1
05	ÁRVORE DE BOLAS DE NATAL - Estrutura 3D em	UN.	1

	<p>metalon 15x15#18 com aproximadamente 10.000 pontos de LEDs blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos. Sobre base de madeira com estrutura metálica, revestida com carpete verde, tom escuro.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 16 metros de altura, 6 metros de diâmetro.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO DA BASE: 1 metro de altura por 8 metros de largura.</p>		
06	<p>BALÃO – Estrutura 3D em metalon 30x30#18 com paredes em compensado e acabamentos em festão e em LED na cor dourada e branco e contornos em fita de LED na cor branca. Sobre base em madeira com estrutura metálica, revestida com grama sintética na cor verde, tom escuro.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 6 metros de altura, 4 metros de largura.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO DA BASE/TABLADO: 4,8 metros de comprimento, 4,8 metros de largura e 40 centímetros de altura.</p>	UN.	1
07	<p>CAIXA TORTA COM ENTRADA – Estrutura 3D em metalon 15x15#18 com aproximadamente 4.000 pontos de LEDs blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, um cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm.</p>	UN.	1

	<p>Sobre bases de madeira com estrutura metálica, revestida com carpete verde, tom escuro.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 3,5 metros de altura, 2 metros de largura e 80 centímetros de profundidade.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO DAS BASES: 40 centímetros de altura por 1 metro de largura.</p>		
08	<p>PIRULITOS NATALINOS – Estrutura 3D em metalon 15x15#18 com aproximadamente 8.000 pontos de LEDs blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos. Cerca de segurança envolta de cada nicho com 1,5 metros de altura. Sobre bases de madeira com estrutura metálica, revestida com carpete verde, tom escuro.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 5,5 metros de altura, 4 metros de largura e 30 centímetros de profundidade.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO DAS BASES: 40 centímetros de altura por 1 metro de largura.</p>	UN.	4
09	<p>ARVORE NATALINA DE CAIXAS DE PRESENTE</p> <p>- Árvore com estrutura em metalon pintado com aproximadamente 7.000 pontos de LED com potência de 1.200W, nas cores, vermelho e dourado. Sobre base de madeira com estrutura metálica, revestida com carpete verde, tom escuro.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 7,5 metros de altura e 4 metros de largura</p>	UN.	1

	<p>TAMANHO APROXIMADO DA BASE/TABLADO: 5 metros de comprimento, 5 metros de largura e 40 centímetros de altura.</p>		
10	<p>GORRINHO DO NOEL - Estrutura em metalon pintado com aproximadamente 6.000 pontos de LED com potência de 1.200W, nas cores vermelho, branco e dourado. Sobre base de madeira com estrutura metálica, revestida com carpete verde, tom escuro.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 5,5 metros de altura, 5 metros de largura e 1 metro de profundidade.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO DA BASE/TABLADO: 8,0 metros de comprimento, 8,0 metros de largura e 50 centímetros de altura.</p>	UN.	1
11	<p>BOTA DO PAPAÍ NOEL COM PRESENTES - Estrutura metálica tubo ½ polegada, chapa 18 e ferro CA50 artístico e pintura automotiva verde. Contendo aproximadamente 3.000 pontos de LED. Sobre base de madeira com estrutura metálica, revestida com carpete verde, tom escuro.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 5 metros de altura, 6 metros de largura e 2 metros de profundidade.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO DA BASE/TABLADO: 8,0 metros de comprimento, 4,0 metros de largura e 50 centímetros de altura.</p>	UN.	1
12	<p>ALCE 3D - Estrutura metálica tubo ½ polegada, chapa 18 e ferro CA50 artístico e pintura automotiva verde. Contendo aproximadamente 3.000 pontos de LED. Sobre base de madeira com estrutura metálica, revestida com carpete verde, tom escuro.</p>	UN.	1

	<p>TAMANHO APROXIMADO: 5,5 metros de altura, 5,5 metros de largura e 3,5 metros de profundidade.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO DA BASE/TABLADO: 8,0 metros de comprimento, 5,0 metros de largura e 50 centímetros de altura.</p>		
13	<p>CONJUNTO 3 VELAS ABSTRATAS - Estrutura metálica tubo ½ polegada, chapa 18 e ferro CA50 artístico e pintura automotiva verde. Contendo de 1.500 a 3.000 pontos de LED. Sobre base de madeira com estrutura metálica, revestida com carpete verde, tom escuro.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO DA VELA MAIOR: 3,8 metros de altura, 1,20 metros de diâmetro.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO DA VELA MEDIA: 2,8 metros de altura, 1,20 metros de largura e 1,5 metro de profundidade.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO DA VELA MENOR: 2,1 metros de altura, 1,20 metros de largura e 1,5 metro de profundidade.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO DA BASE/TABLADO: 5,0 metros de comprimento, 5,0 metros de largura e 50 centímetros de altura.</p>	UN.	1
14	<p>PAPAI NOEL TOCANDO PIANO - Estrutura em metalon 15x15#18 com aproximadamente 6000 pontos de LED blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. Papai Noel com</p>	UN.	1

	<p>roupa vermelha iluminada e micro LEDs vermelhos direcionado com festão de 3cm de diâmetro. Detalhes da roupa em branco com micro LEDs branco e festão de 3cm de diâmetro. Cinto e botas com acabamentos delineados em fita de LED nos tons dourado e branco com acabamento diurno em festão preto. Rosto e mãos do boneco terão acabamento artístico diferenciado, sendo em fibra de vidro e pintura a mão trazendo o realismo ao personagem. Piano de Cauda em ferro com pintura dourada com designer abstrato iluminado em micro LED na cor dourada e acabamentos feitos em madeira plotada em dourado.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 2,5m de altura e 4 metros de comprimento (sendo Piano Formato Triangular: 2,5 metros de altura com vértices com 2m e fundo ondulado 2,5m).</p>		
15	<p>PAPAI NOEL TOCANDO VIOLONCELO - Estrutura em metalon 15x15#18 com aproximadamente 4000 pontos de LED blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. Papai Noel com roupa vermelha iluminada e micro LEDs vermelhos direcionado com festão de 3cm de diâmetro. Detalhes da roupa em branco com micro LEDs branco e festão de 3cm de diâmetro. Cinto e botas com acabamentos delineados em fita de LED nos tons dourado e branco com acabamento diurno em festão preto. Rosto e mãos do boneco terão acabamento artístico diferenciado, sendo em fibra de vidro e pintura a mão trazendo o realismo ao personagem.</p>	UN.	1

	TAMANHO APROXIMADO: 3,5m de altura e 3 metros de largura (sendo violoncelo com 1,5 metros de largura e 2,2 metros de altura).		
16	<p>PAPAI NOEL TOCANDO SAXOFONE - Estrutura em metalon 15x15#18 com aproximadamente 4000 pontos de LED blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. Papai Noel com roupa vermelha iluminada e micro LEDs vermelhos direcionado com festão de 3cm de diâmetro. Detalhes da roupa em branco com micro LEDs branco e festão de 3cm de diâmetro. Cinto e botas com acabamentos delineados em fita de LED nos tons dourado e branco com acabamento diurno em festão preto. Rosto e mãos do boneco terão acabamento artístico diferenciado, sendo em fibra de vidro e pintura a mão trazendo o realismo ao personagem.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 3,5m de altura e 3 metros de largura (sendo saxofone com 50 centímetros de largura e 1,5 metro de altura).</p>	UN.	1
17	<p>PAPAI NOEL TOCANDO BATERIA - Estrutura em metalon 15x15#18 com aproximadamente 4000 pontos de LED blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. Papai Noel com roupa vermelha iluminada e micro LEDs vermelhos direcionado com festão de 3cm de diâmetro. Detalhes</p>	UN.	1

	<p>da roupa em branco com micro LEDs branco e festão de 3cm de diâmetro. Cinto e botas com acabamentos delineados em fita de LED nos tons dourado e branco com acabamento diurno em festão preto. Rosto e mãos do boneco terão acabamento artístico diferenciado, sendo em fibra de vidro e pintura a mão trazendo o realismo ao personagem.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 3,5m de altura e 3 metros de largura (sendo bateria com 3 metros de largura e 2 metros de altura).</p>		
18	<p>PAPAI NOEL TOCANDO HARPA - Estrutura em metalon 15x15#18 com aproximadamente 4000 pontos de LED blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. Papai Noel com roupa vermelha iluminada e micro LEDs vermelhos direcionado com festão de 3cm de diâmetro. Detalhes da roupa em branco com micro LEDs branco e festão de 3cm de diâmetro. Cinto e botas com acabamentos delineados em fita de LED nos tons dourado e branco com acabamento diurno em festão preto. Rosto e mãos do boneco terão acabamento artístico diferenciado, sendo em fibra de vidro e pintura a mão trazendo o realismo ao personagem.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 3,5m de altura e 3 metros de largura (sendo harpa com 80 centímetros de largura e 2,5 metros de altura)</p>	UN.	1
19	<p>PAPAI NOEL MAESTRO SOBRE GLOBO - Estrutura em metalon com aproximadamente 8000 pontos de LED blindados de alta luminosidade e uso</p>	UN.	1

	<p>profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. Papai Noel com roupa vermelha iluminada e micro LEDs vermelhos direcionado com festão de 3cm de diâmetro. Detalhes da roupa em branco com micro LEDs branco e festão de 3cm de diâmetro. Cinto e botas com acabamentos delineados em fita de LED nos tons dourado e branco com acabamento diurno em festão preto. Rosto e mãos do boneco terão acabamento artístico diferenciado, sendo em fibra de vidro e pintura a mão trazendo o realismo ao personagem. O globo terrestre feito em metalon com piscas e contornos de fita de LED. Sobre base em madeira com estrutura metálica, revestida com grama sintética na cor verde, tom escuro. A estrutura deverá ser instalada e montada com contrapesos, todos forrados/cobertos com carpete na cor verde, tom escuro.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 10 metros de altura e 4 metros de largura. Sendo o globo com 4 metros de diâmetro, com pedestal para suporte de 50 centímetros e estante para partitura com aproximadamente 1,6 metros de altura.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO DA BASE: 5,9 m de altura, 5,9 m de largura e 40 centímetros de altura</p>		
20	<p>NOTA MUSICAL SEMÍNIMA - Estrutura em metalon 15x15#18 com aproximadamente 300 pontos de LEDs blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de</p>	UN.	2

	até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. TAMANHO APROXIMADO: 2,5m de altura		
21	NOTA MUSICAL COLCHEIA - Estrutura em metalon 15x15#18 com aproximadamente 300 pontos de LEDs blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. TAMANHO APROXIMADO: 2,5m de altura	UN.	2
22	ESTANTE PARA PARTITURA – Estrutura em metalon 15x15#18 com aproximadamente 300 pontos de LEDs blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. TAMANHO APROXIMADO: 1,6 metros de altura	UN.	5
23	CENÁRIO DO NICHOS DA ORQUESTRA DE PAPAIS NOEIS - Base retangular em madeira, com estrutura metálica e revestida com carpete na cor verde, tom escuro. Contendo ao fundo estrutura 2D em metalon 15x15#18 imitando pentagrama com notas musicais, com contorno em fita de LED blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado	UN.	1

	<p>com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO DA BASE: 16 metros de comprimento, 7 metros de largura e 40 centímetros de altura.</p>		
24	<p>URSO 3D GRANDE – Estrutura metálica tubo ½ polegada, chapa ½ polegada e ferro CA50 artístico; com gorro; acabamento com 40 metros de festão vermelho acetinado e branco fosco; detalhes em chapas metálica plotadas em dourado com aproximadamente 9.000 pontos de LEDs de alta luminosidade e uso profissional sendo, um cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos e serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 7 metros de altura, 4 metros de largura e 3,30 de profundidade</p>	UN.	1
25	<p>URSO 3D MEDIO - Estrutura metálica tubo ½ polegada, chapa ½ polegada e ferro CA50 artístico; com gorro; acabamento com 40 metros de festão vermelho acetinado e branco fosco; detalhes em chapas metálica plotadas em dourado com aproximadamente 5.000 pontos de LEDs de alta luminosidade e uso profissional sendo, um cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos e</p>	UN.	1

	serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. TAMANHO APROXIMADO: 3,5 metros de altura e 2,80 metros de largura e 2 metros de profundidade.		
26	URSO 3D PEQUENO - Estrutura metálica tubo ½ polegada, chapa ½ polegada e ferro CA50 artístico; com gorro; acabamento com 40 metros de festão vermelho acetinado e branco fosco; detalhes em chapas metálica plotadas em dourado com aproximadamente 3.000 pontos de LEDs de alta luminosidade e uso profissional sendo, um cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos e serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. TAMANHO APROXIMADO: 1,5 metros de altura e 2 metros de largura e 1,2 metro de profundidade.	UN.	1
27	ARVORE TRIANGULAR COM LAÇO – Estrutura em metalon 15x15#18 com aproximadamente 10.000 pontos de LEDs blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. TAMANHO APROXIMADO: 9,0 metros de altura e 6,0 metros de largura. QUANTIDADE DE FACES: 6 faces.	UN.	3

28	<p>CAIXINHA DE PRESENTES - Estrutura 3D em metalon 15x15#18 com aproximadamente 100 pontos de LEDs blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 1 metro de altura, 80 centímetros de largura e 80 centímetros de profundidade.</p>	UN.	2
29	<p>URSO 3D COM ESTRELA - Estrutura metálica tubo ½ polegada, chapa ½ polegada e ferro CA50 artístico; com gorro; acabamento com 40 metros de festão vermelho acetinado e branco fosco, detalhes em chapas metálica plotadas em dourado com aproximadamente 6.000 pontos de LEDs de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 4,5 metros de altura e 2,5 metros de largura e 1,8 metros de profundidade.</p>	UN.	1
30	<p>BASE DO NICHOS DOS URSOS - Base retangular em madeiras, estrutura metálica e carpete na cor verde, tom escuro, em seu revestimento externo.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 10 metros de comprimento, 7 metros de largura e 40 centímetros de altura.</p>	UN.	1
31	<p>ESTRELA 2D PREENCHIDA - Estrutura 2D em</p>	UN.	4

	<p>metalon 15x15#18 com aproximadamente 100 pontos de LED blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. Instalação conforme projeto (Anexo II).</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 3 metros de altura e 80 centímetros de largura.</p>		
32	<p>ESTRELA 2D VAZADA - Estrutura 2D em metalon 15x15#18 com contorno em fita de LED blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. Instalação conforme projeto (Anexo II).</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 1,0 metro de altura e 50 centímetros de largura.</p>	UN.	8
33	<p>ÁRVORE PINHEIRO 2D - Estrutura 2D em metalon 15x15#18 com contorno em fita de LED blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. Instalação conforme projeto (Anexo II).</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 3 metros de altura e 80 centímetros de largura.</p>	UN.	6

34	<p>BOLA 2D VAZADA - Estrutura 2D em metalon 15x15#18 com contorno em fita de LED blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. Instalação conforme projeto (Anexo II).</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 3,0 metros de altura e 1,5 metro de largura.</p>	UN.	10
35	<p>CAIXA DE PRESENTES 2D VAZADA – Estrutura 2D em metalon 15x15#18 com contorno em fita de LED blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. Instalação conforme projeto (Anexo II).</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 2,0 metros de altura e 2,80 metros de largura.</p>	UN.	8
36	<p>PLACA PISCA – Com aproximadamente 37.000 pontos de LED dourados – Para decoração da lateral da rampa do Museu de Arte Moderna.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 35,00 metros de comprimento por 1,50 metros de altura.</p>	UN.	1
37	<p>BONECO DE NEVE TOCANDO VIOLONCELO -</p>	UN.	1

	<p>Estrutura em metalon 15x15#18 com aproximadamente 4000 pontos de LED blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. Boneco de Neve com roupa branca iluminada e micro LEDs vermelhos direcionado com festão de 3cm de diâmetro. Detalhes da roupa em branco com micro LEDs branco e festão de 3cm de diâmetro.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 3,5 metros de altura por 2,8 metro de largura. Sendo o violoncelo com 3 metros de altura, 60 centímetros de profundidade e 1,2 metro de largura.</p>		
38	<p>BONECO DE NEVE TOCANDO SAXOFONE - Estrutura em metalon 15x15#18 com aproximadamente 4000 pontos de LED blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. Boneco de Neve com roupa branca iluminada e micro LEDs vermelhos direcionado com festão de 3cm de diâmetro. Detalhes da roupa em branco com micro LEDs branco e festão de 3cm de diâmetro.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 3,5 metros de altura por 2,8 metro de largura. Sendo o saxofone com 1,2 metro de altura, 40 centímetros de profundidade e 40 centímetros de largura.</p>	UN.	1

39	<p>BONECO DE NEVE TOCANDO TROMPETE - Estrutura em metalon 15x15#18 com aproximadamente 4000 pontos de LED blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. Boneco de Neve com roupa branca iluminada e micro LEDs vermelhos direcionado com festão de 3cm de diâmetro. Detalhes da roupa em branco com micro LEDs branco e festão de 3cm de diâmetro.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 3,5 metros de altura por 2,8 metro de largura. Sendo o trompete com 40 centímetros de altura, 90 centímetros de profundidade e 40 centímetros de largura.</p>	UN.	1
40	<p>FOCA 3D COM BOLA - Estrutura em metalon 15x15#18 com aproximadamente 3.000 pontos de LED blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. Foca em micro LEDs vermelhos e dourados direcionado com festão de 3cm de diâmetro.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 2,0 metros de altura por 1,5 metro de largura</p>	UN.	1
41	<p>MORÇA 3D - Estrutura em metalon 15x15#18 com aproximadamente 3.000 pontos de LED blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de</p>	UN.	1

	<p>LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. Morça em micro LEDs vermelhos, dourados e branco direcionado com festão de 3cm de diâmetro.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 2,0 metros de altura por 1,5 metro de largura</p>		
42	<p>URSO POLAR 3D EM PÉ COM GORRO - Estrutura em metalon 15x15#18 com aproximadamente 5.000 pontos de LED blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. Urso em micro LEDs branco direcionado com festão de 3cm de diâmetro.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 4,5 metros de altura por 2,0 metros de largura</p>	UN.	1
43	<p>URSO POLAR 3D COM CACHECOL - Estrutura em metalon 15x15#18 com aproximadamente 3.000 pontos de LED blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. Urso em micro LEDs branco direcionado com festão de 3cm de diâmetro.</p>	UN.	1

	TAMANHO APROXIMADO: 2,5 metros de altura por 2,0 metros de largura		
44	<p>URSO POLAR FILHOTE 3D - Estrutura em metalon 15x15#18 com aproximadamente 2.000 pontos de LED blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. Urso em micro LEDs branco direcionado com festão de 3cm de diâmetro.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 1,5 metros de altura por 2,0 metros de largura</p>	UN.	1
45	<p>BONECO DE NEVE COM ENTRADA - Estrutura 3D em metalon 15x15#18 com aproximadamente 7.000 pontos de LED blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. Boneco de Neve em micro LEDs branco e vermelho direcionado com festão de 3cm de diâmetro. Sobre base de madeira com estrutura metálica, revestida com carpete verde, tom escuro.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 6,5 metros de altura por 3,0 metros de largura.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO DA BASE: 20 centímetros de altura por 4,8 metros de largura e 3,6 metros de comprimento.</p>	UN.	1

46	<p>PORTAL FORMATO FLOCO DE NEVE - Estrutura em metalon 15x15#18 com aproximadamente 4000 pontos de LED blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. Portal de Flocos em micro LEDs branco. Sobre bases de madeira com estrutura metálica, revestida com carpete verde, tom escuro.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 4,5 metros de altura por 3,0 metros de largura.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO DAS BASES: 35 centímetros de altura por 1 metro de largura.</p>	UN.	2
47	<p>CENÁRIO DO NICHOS GELADO – com 3 bases retangulares em madeira com estrutura metálica e revestidas com carpete na cor branca e/ou azul claro. Cenografia em forma de gelo ao fundo e cercado por estruturas em formato de estalactites, presas à base, com aproximadamente 80 centímetros de altura. Instalação de 4 máquinas de neve artificial.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO DA BASE MAIOR: 10 metros de comprimento, 7 metros de largura e 40 centímetros de altura.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO DA BASE MÉDIA: 6 metros de comprimento, 4 metros de largura e 40 centímetros de altura.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO DA BASE MENOR: 4 metros de comprimento, 3 metros de largura e 40</p>	UN.	1

	centímetros de altura.		
48	<p>LETREIRO OVG - Escrita em LEDs NEON flexível nas cores rosa, branco e amarelo. Instalação conforme projeto (Anexo II).</p> <p>TAMANHO APROXIMADO DO LETREIRO: 1,5 metro de altura com 2 metros de comprimento.</p>	UN.	1
49	<p>FITA E LAÇO 360° - Estrutura 2D em metalon 15x15#18 com aproximadamente 20.000 pontos de LEDs blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm e 1.200 flashes stróbicos em volta de todo o prédio.</p> <p>DIMENSÃO APROXIMADA: 13 metros de altura por 90 metros de comprimento.</p>	UN.	1
50	<p>ARCO DE CORAÇÃO - Estrutura 2D em metalon 15x15#18 com aproximadamente 300 pontos de LEDs blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho R\$ 15.000,00 macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. Sobre bases de madeira com estrutura metálica, revestida com carpete verde, tom escuro.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 3,5 metros de altura e 4,5 metros de largura.</p>	UN.	3

	TAMANHO APROXIMADO DAS BASES/TABLADO: 35 centímetros de altura por 1 metro de largura.		
51	<p>ARCO COM ESTRELA – Estrutura 2D em metalon 15x15#18 em fita de LED neon blindados na cor dourada e vermelho de alta luminosidade e uso profissional com proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. Para que a iluminação desse ornamento/item seja controlada por software, este deverá possuir conexão via protocolo DMX 512 e toda a preparação necessária para tal, além de instalação elétrica dividida em 26 circuitos individuais, sendo 1 para cada arco com estrela.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 1,20 metros de altura, 3,5 metros de comprimento.</p>	UN.	26
52	<p>BOLA GLAMOUR – Estrutura em Metalon 20x20#18 pintado, com aproximadamente 5.000 pontos vermelhos e acabamentos com 50 metros de mangueira luminosa contendo 10.000 pontos de LED blindados de alta luminosidade e uso profissional. Desenho em LEDs de cor branca com estrelas. Sobre base de madeira com estrutura metálica, revestida com carpete verde, tom escuro.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 6,5 metros de altura; 4,0 metros de diâmetro.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO DA BASE/TABLADO - 5 metros de comprimento, 5 metros de largura e 40 centímetros de altura.</p>	UN.	1

53	<p>ESTRUTURA INSTAGRAMÁVEL GUIRLANDA - Estrutura 3D em metalon 15x15#18 com aproximadamente 300 pontos de LEDs blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. Revestida com festão cor verde musgo e decorado com bolas natalinas e laço. Sobre base de madeira com estrutura metálica, revestida com carpete verde, tom escuro. Iluminação decorativa com strobos e micro LEDs de 6 watts, blindados, de uso profissional, sendo fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68 com bolinhas e laço sintéticos na cor vermelha. Letreiro em LED neon na cor rosa, branco e amarelo “OVG” somente contornos.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO: 3,0 metros de altura, 0,70 metros de profundidade e 3,0 metros de largura.</p> <p>TAMANHO APROXIMADO BASE: 70 centímetros de altura; 1,20 metro de largura.</p>	UN.	1
54	<p>ESTRUTURA INSTAGRAMÁVEL OVG - Estrutura 3d em metalon 15x15#18 com aproximadamente 300 pontos de LEDs blindados de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordão de LED com fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. Letas revestida com festão cor verde musgo e decorado com bolas natalinas e laço Sobre base de madeira com estrutura metálica, revestida com carpete verde, tom escuro. Iluminação decorativa com strobos e micro LEDs de 6 watts, blindados, de uso profissional, sendo fio</p>	UN.	1

	flexível emborrachado com índice de proteção IP68 com bolinhas e laço sintéticos na cor vermelha. TAMANHO APROXIMADO: 3,0 metros de altura; 70 centímetros de profundidade e 9 metros de comprimento. TAMANHO APROXIMADO BASE: 0,70 metros de altura; 1,20 metros de largura.		
55	CERCADOS – Todas as bases das estruturas decorativas (exceto as do nicho gelado) deverão possuir cercado artístico, em madeira, com pintura na cor vermelha, e com, aproximadamente, 1,2 metro de altura, com exceção do cercado do LETREIRO DUPLA FACE PERSONALIZADO (Item 03) que deverá ter apenas 1 metro de altura.	MTS.	450 (aproximadamente)
56	STROBOS – Iluminação decorativa com strobos de 6 watts, blindados, de uso profissional, sendo fio flexível emborrachado com índice de proteção IP68, para decoração do Monumento aos Direitos Humanos.	UN.	600

3.2 Especificações:

3.2.1 Locação e instalação de cenários e estruturas do tipo OBJETOS DE DECORAÇÃO NATALINA para utilização durante o evento Natal do Bem – Edição 2022 no CCON, Goiânia/Go, conforme projeto e demais orientações a serem fornecidas pela OVG.

3.2.2 A contratada deverá realizar a manutenção preventiva e corretiva de todas as peças locadas durante todo o período do evento.

3.2.2.1 As manutenções, salvo em caso de solicitação da Contratante, deverão ocorrer fora do horário de funcionamento do evento, que será das 18:00 às 23:00hs.

3.2.3. Os serviços deverão ser iniciados (MONTAGEM) a partir de 15/10/2022, devendo estar concluídos/entregues, impreterivelmente, até o dia 18/11/2022, às 18 horas, ao Gestor do Contrato, ou colaborador da OVG, indicado pela Diretoria, que realizará a vistoria para o recebimento do objeto.

3.2.3.1. A desmontagem deverá ser iniciada no dia 02/01/2023 a partir das 08 horas, devendo ser finalizada até as 17 horas do dia 15/01/2023.

3.2.4. A decoração deverá seguir o projeto de decoração Natalina para o CCON – Natal do Bem – Edição 2022 (Anexo II) a ser executado sob a supervisão da equipe da OVG e de arquiteto responsável pelo projeto.

3.2.5. A OVG fornecerá à Contratada, o projeto básico de referência com as informações da decoração do Natal do Bem – Edição 2022 a fim de instruir a mesma em relação à instalação dos itens que compõem o objeto deste Termo de Referência.

3.2.6. Todo material, equipamentos, transporte e mão de obra para a instalação, montagem, manutenção e desmontagem serão de responsabilidade da Contratada.

3.2.7. A Contratada deverá fornecer ART de todos os itens do objeto do presente Termo de Referência, e também da instalação de cada um, antes de iniciados os serviços.

3.2.7.1. A(s) ART(s) deverá(ão) ser entregue(s) à Contratante antes do início da montagem da decoração.

3.2.8 A guarda de todas as peças, instrumentos, materiais e demais itens necessários à execução do objeto, será de responsabilidade da Contratada, até a entrega do objeto ao Gestor do Contrato da OVG ou colaborador da OVG, indicado pela Diretoria.

3.2.9. A contratada deverá atender na íntegra as especificações técnicas descritas neste termo e tendo como referência as imagens constantes do Anexo I, conforme Projeto do Natal do Bem, Edição 2022.

3.2.10 As bases das estruturas deverão ser revestidas em toda a sua superfície externa com carpete na cor verde, tom escuro. Em caso excepcional e mediante justificativa, poderá ser alterada a cor e/ou o tipo do material de revestimento, após aprovação da Contratante.

3.2.11 A altura das estruturas não considera a altura da base. São peças distintas e não somam as alturas.

3.2.12 Todos os contrapesos das estruturas deverão ser forrados com tecido/revestimento na cor verde, tom escuro.

3.2.13 A Contratada deverá disponibilizar, no local do evento, profissionais capacitados para resolver qualquer eventualidade de instalações das estruturas durante o período do evento e/ou quando solicitado pela Contratante;

4. DAS CONDIÇÕES PARA PARTICIPAÇÃO NO PROCESSO E HABILITAÇÃO

- 4.1. Poderão participar do presente processo de contratação quaisquer empresas interessadas, cujo ramo de atividade guarde pertinência e compatibilidade com o objeto pretendido e deverá apresentar:
- 4.1.1. Inscrição do Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica – CNPJ;
 - 4.1.2. Prova de regularidade para com a fazenda federal, mediante certidão conjunta de débitos relativos a tributos federais e da dívida ativa da união, que abranja inclusive a regularidade relativa às contribuições previdenciárias e sociais.
 - 4.1.3. Prova de regularidade para com a fazenda estadual de Goiás, mediante certidão negativa de débitos relativos aos tributos estaduais.
 - 4.1.4. Prova de regularidade relativa ao fundo de garantia por tempo de serviço – FGTS, através da apresentação do certificado de regularidade do FGTS – CRF.
 - 4.1.5. Prova de regularidade com a Justiça do Trabalho – CNDT.
 - 4.1.6. Prova de regularidade para com a fazenda municipal do tomador ou da sede do fornecedor, mediante certidão negativa de débitos relativos aos tributos municipais, no caso de obras e serviços.
- 4.2. Admitir-se-á como válida a certidão positiva com efeito de negativa.
- 4.3. A proponente deverá apresentar para habilitação, atestado(s), emitido(s) por pessoa jurídica de direito público ou privado, que comprove que a mesma forneceu, de maneira satisfatória, serviços de natureza similar ao objeto solicitado neste Termo de Referência.
- 4.4. Os participantes deverão fornecer todas as informações, mesmo que não solicitadas no Termo de Referência, relativas ao produto ou serviço oferecido, como, por exemplo, manuais técnicos, rede credenciada de manutenção ou garantia, manual de instalação, características especiais de funcionamento ou prestação do serviço, etc.
- 4.5. As empresas interessadas em participar da presente contratação deverão fornecer o objeto a que se refere este Termo de Referência de acordo estritamente com as especificações aqui descritas, sendo de sua inteira responsabilidade a substituição do mesmo quando constatado no seu recebimento não estar em conformidade com as referidas especificações.
- 4.6. Não será admitido neste processo a participação de fornecedor/prestador de serviços em processo de falência, sob concurso de credores, em dissolução ou em liquidação.
- 4.7. Não será admitido neste processo a participação de fornecedor/prestador de serviços que se relacionem com dirigentes que detenham poder decisório na OVG, bem como com os elencados no Art. 08-C da Lei 15.503/2005, estando a proponente de acordo com os termos do presente Termo de Referência, no encaminhamento da proposta comercial.

5. DAS PROPOSTAS COMERCIAIS

5.1. As propostas serão analisadas quanto ao cumprimento dos seguintes requisitos e deverão conter:

5.1.1. Razão social da proponente, CNPJ, endereço completo, inclusive eletrônico (e-mail);

5.1.2. Apresentar a descrição detalhada dos produtos/serviços, com o correspondente valor unitário e total do lote;

5.1.3. As propostas terão validade mínima de 60 (sessenta) dias corridos, contados da data da entrega na Gerência de Aquisição de Bens, Produtos e Serviços.

5.1.4. Indicar a marca/fabricante do objeto ofertado.

5.1.5. Os produtos/serviços deverão ser orçados com valores fixos para o período de vigência da contratação, apresentando preços correntes de mercado, sem quaisquer acréscimos de custos financeiros e deduzidos os descontos eventualmente concedidos.

5.1.6. A proposta deverá ser apresentada em língua portuguesa e moeda nacional, com somente duas casas decimais após a vírgula.

5.2. Os preços apresentados nas propostas devem incluir todos os custos e despesas, tais como: custos diretos e indiretos, tributos incidentes, taxa de administração, serviços, encargos sociais, trabalhistas, seguros, treinamento, lucro, transporte, bem como a entrega e outros necessários ao cumprimento integral do objeto deste Termo de Referência.

5.3. A OVG poderá em despacho fundamentado desclassificar propostas que apresentarem valores inexequíveis.

6. DO TIPO DO JULGAMENTO

6.1 Será contratada a empresa que oferecer o menor preço global do lote.

7. DO PRAZO DE ENTREGA E FORMA DE RECEBIMENTO

7.1 Os serviços deverão ser executados no espaço do CCON, localizado na Av. Jamel Cecílio, KM 1, Chácaras Alto da Glória, Goiânia - GO, a partir do dia 15/10/2022, devendo a montagem de todas as estruturas estarem entregues até o dia 18/11/2022 às 18 horas;

7.1.1 A desmontagem dos itens do presente Termo de Referência no evento Natal do Bem deverá acontecer a partir do dia 02/01/2023 às 08 horas, devendo ser finalizada até as 17 horas do dia 15/01/2023.

7.1.2 A instalação deverá seguir as orientações da OVG e o projeto aprovado para o Natal do Bem – Edição 2022 no CCON – Anexo II.

7.1.3 Quaisquer dúvidas sobre o objeto ou projeto, contatar a Gerência Estratégica de Cerimonial e Eventos pelo telefone (62) 3201-9435, em horário comercial e em dias úteis.

7.2 A empresa Contratada deverá apresentar funcionários qualificados e ferramentas/equipamentos de segurança próprios para a execução do serviço e deverá obedecer às normas técnicas atinentes.

7.2.1 Será de responsabilidade da Contratada o fornecimento de todos os equipamentos de uso individual, EPI's, EPC, plataforma móveis, transporte e alimentação à seus funcionários, que deverão estar devidamente identificados.

7.2.2 A Contratada também deverá fornecer todo o sistema elétrico, fios, disjuntores, caixas elétricas e demais itens necessários à instalação e funcionamento dos itens.

7.2.3 Nas estruturas as micro lâmpadas de LED deverão ser blindadas, de alta luminosidade e uso profissional sendo, cordões de LED com fio flexível emborrachado, com índice de proteção IP68, com capa de blindagem contra chuva, para uso externo, com rabicho macho/fêmea permitindo a ligação máxima de até 6 conjuntos, que serão instalados em rede de baixa tensão com fio flexível 2 x 2,5 mm. As estruturas deverão ser isoladas contra ação de descargas elétricas (spda), e deverão estar todas as peças isoladas, independente de sua dimensão. Os projetos das instalações elétricas e de spda deverão ser aprovados pela Fiscalização antes de sua instalação, e deveser ser validada pelo Engenheiro responsável antes de sua execução. Todo o sistema deverá ser testado e executado com laudo de liberação.

7.3 É imprescindível que o objeto desta contratação esteja à disposição e pronto para uso nas datas especificadas.

7.3.1 Todos os itens, objeto desta contratação, deverão estar em perfeito estado de conservação, limpeza e funcionabilidade, inclusive pinturas novas, sem respingos e/ou resquícos de solda.

7.4 É vedada a sublocação e/ou terceirização dos serviços para evitar a contratação de empresa que não possua capacidade técnica e profissional para execução dos serviços, colocando em risco o público presente nos Eventos e a qualidade dos serviços contratados.

7.5 Após a entrega e montagem, constatadas inconformidades no objeto, o mesmo deverá ser substituído, de acordo com o contratado, sem direito a ressarcimento à Vencedora/Contratada e sem ônus à OVG, no prazo máximo de 02 (duas) horas, contado da notificação, mantido o preço inicialmente contratado.

7.6 A contratada deverá apresentar garantia da instalação, planejamento da manutenção e segurança, devendo a OVG acompanhar toda a prestação de serviço objeto deste Termo.

7.6.1 A contratada deverá indicar um funcionário para ser o contato direto com a OVG, fornecendo seus telefones e e-mail, a fim de que este possa gerenciar as demandas no período da prestação de serviços.

7.7 A contratada deverá zelar pela integridade e conservação de todo o Patrimônio do CCON, não causando qualquer tipo de dano ou perfuração, estando ciente ainda, de que é vedada a entrada de caminhão ou qualquer veículo ou equipamento de grande porte nas áreas do Centro Cultural.

7.8 Fica a Contratada responsável por retirar diariamente do CCON todo lixo/resíduo gerado na execução de sua atividade, sob pena de notificação e multa.

7.9 A contratada deverá fornecer ART de todo o serviço constante neste Termo, sem ônus a OVG.

7.10 A recusa injustificada da Contratada em entregar o objeto no prazo e/ou quantitativo estipulado caracteriza descumprimento total da obrigação assumida, sujeitando-o às penalidades previstas neste Termo.

7.11 Tendo em vista que o evento ocorrerá em local aberto e sujeito a chuvas e fortes ventanias, todas as estruturas e itens decorativos deverão ser instaladas e montadas de forma segura e bem fixadas/estaiadas para que não tombem e não se desloquem e, se necessário, com uso de contrapesos.

7.11.1 Será de responsabilidade da Contratada a fixação das estruturas, cuidando para que não haja riscos ou danos de nenhum tipo para as pessoas e o espaço.

7.12 Será de responsabilidade da Contratada a instalação/ligação das estruturas na rede elétrica contratada para o evento, cuidando para que não haja riscos ou danos de nenhum tipo para as pessoas e o espaço.

8. DO PAGAMENTO

8.1. O pagamento será efetuado de forma parcelada na seguinte ordem:

20% - Até 15 (quinze) dias após a assinatura do contrato

50% - Até 10 (dez) dias após o término da instalação e montagem

30% - Até 30 (trinta) dias após a conclusão da prestação de serviços/desmontagem

- 8.2. O pagamento será efetuado, através de transferência em conta corrente, devendo, portanto, os participantes informar banco, agência e nº de conta em sua proposta.
- 8.2.1. A conta bancária deverá ser de titularidade da Contratada.
- 8.2.2. Deverá acompanhar as notas fiscais, regularidade fiscal e trabalhista exigidas para a contratação.
- 8.3. Os documentos que apresentarem incorreção, serão devolvidos à Contratada para regularização, reiniciando-se novos prazos para pagamentos, a contar da reapresentação devidamente corrigida.
- 8.4. Caso o recurso financeiro seja do Contrato de Gestão, deverá constar nas notas fiscais a seguinte anotação: CONTRATO DE GESTÃO Nº. 001/2011-SEAD.
- 8.5. As notas fiscais deverão destacar as retenções de impostos conforme legislação, sendo a OVG substituta tributária.
- 8.6. As empresas optantes do Simples Nacional deverão apresentar declaração informando em qual Anexo está enquadrado.
- ## 9. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA
- 9.1. Todos os encargos decorrentes da execução do ajuste, tais como: obrigações civis, trabalhistas, fiscais, previdenciárias assim como despesas com transporte distribuição e quaisquer outras que incidam sobre a contratação, serão de exclusiva responsabilidade da contratada.
- 9.2. Prestar todos os esclarecimentos que lhe forem solicitados pela OVG no que referir-se ao objeto, atendendo prontamente a quaisquer reclamações.
- 9.3. Providenciar a imediata correção das deficiências, falhas ou irregularidades constatadas, sem ônus para a OVG, caso verifique que os mesmos não atendem as especificações deste Termo.
- 9.4. Comunicar, por escrito e imediatamente, ao fiscal responsável, qualquer motivo que impossibilite a entrega do objeto, nas condições pactuadas.
- 9.5. Refazer, sem custo para a OVG, todo e qualquer procedimento, se verificada incorreção e constatado que o erro é da responsabilidade da contratada.
- 9.6. Prestar os serviços objeto do contrato, nos termos estabelecidos na Cláusula contratual, nos locais e endereços estabelecidos pela CONTRATANTE, primando pela qualidade dos serviços, obedecendo às especificações constantes do Contrato, de sua proposta, do Edital, Termo de Referência e anexos.
- 9.7. Manter durante toda a execução do contrato, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação.

- 9.8. Considerar que a ação de fiscalização da CONTRATANTE não exonera a CONTRATADA de suas responsabilidades contratuais.
- 9.9. Atender, manter e disponibilizar todas as exigências e condições constantes no Termo de Referência do Edital e anexos.
- 9.10. A CONTRATADA é responsável pelos danos causados diretamente à OVG ou a terceiros, decorrentes de sua culpa ou dolo na execução do contrato, não excluindo ou reduzindo essa responsabilidade à fiscalização ou acompanhamento pelo órgão interessado.
- 9.11. A empresa vencedora do certame deverá garantir a qualidade dos serviços, e equipamentos em conformidade com o artigo 69 c/c artigo 73, II, b, da Lei nº 8.666/93 e Lei nº 8.078/90 (Código de Defesa do Consumidor), e também deverá substituí-los, sem ônus para a OVG, caso não estejam de acordo com as especificações e padrões de qualidade exigidos.
- 9.12. À CONTRATADA é vedado transferir, total ou parcialmente, o objeto do contrato, ficando obrigada perante esta Organização, pelo exato cumprimento das obrigações contratuais.
- 9.13. Os serviços deverão ser prestados (entregues) de acordo com o cronograma de fornecimento dos serviços previstos no Termo de Referência, após a assinatura contratual.
- 9.14 Fornecer aos colaboradores, sem gerar custos à CONTRATANTE, os equipamentos de proteção individual (EPI), coletiva (EPC), uniforme, crachá, treinamento, capacitação, registro, anotação de responsabilidade técnica (ART), e qualquer outro que se fizer necessário, atendendo e estando de acordo com as normas do Ministério do Trabalho e Emprego – MPE, vigilância sanitária, SESMT, CREA/CAU e outras legislações vigentes.
- 9.15 A Contratada deverá manter o registro legal, dos empregados que irão prestar serviços para a Organização das Voluntárias de Goiás, e apresentar à OVG, sempre que solicitado, no prazo de até 05 (cinco) dias, assumindo todos os custos referentes: remuneração, encargos trabalhistas, previdenciários fiscais, comerciais, securitários e taxas resultantes da execução do contrato ou qualquer outro custo que incida ou venha a incidir sobre o objeto do contrato, de acordo com as exigências legais.
- 9.16 A Contratada deverá sempre fiscalizar o uso de EPI e EPC necessários à execução dos serviços.

10. DAS OBRIGAÇÕES DO CONTRATANTE

- 10.1. Dar conhecimento à contratada de quaisquer fatos que possam afetar a entrega do objeto.
- 10.2. Verificar se os produtos entregues pela contratada atendem todas as especificações contidas no Termo de Referência e Anexos.

10.3. Notificar à contratada, formalmente, caso os materiais estejam em desconformidade com o estabelecido no Termo de Referência e Anexos, para que essa proceda às correções necessárias.

11. DA VIGÊNCIA DO CONTRATO

11.1. O contrato terá vigência de 06 (seis) meses.

12. DA GARANTIA

12.1. A contratada deverá fornecer garantia legal do objeto.

13. DAS PENALIDADES

13.1. O fornecedor que descumprir com suas obrigações, injustificadamente, ficará sujeito às penalidades previstas no subitem 9.7 do Regulamento para Aquisição da OVG.

14. DO PRAZO PARA INTERPOSIÇÃO DE RECURSO ADMINISTRATIVO

14.1. Nas contratações com valor superior a R\$ 300.000,00 (trezentos mil reais), o fornecedor ou prestador de serviço que não concordar com o resultado da inabilitação no processo no qual seja participante, terá o prazo de 02 (dois) dias úteis, contados a partir da comunicação da decisão de inabilitação para a propositura do recurso.

14.1.1. Nos demais casos, o prazo recursal de 05 (cinco) dias úteis se dará a partir da publicação do contrato.

14.1.2. Caso o recurso seja em desfavor de outrem, fica a outra parte intimada, a partir da comunicação do recurso, para apresentar contrarrazões em igual número de dias, sendo-lhe assegurada vista imediata dos autos.

14.2. O recurso será proposto por escrito devidamente protocolizado no Núcleo de Protocolo e Arquivo – NPA da OVG e encaminhado à Gerência de Aquisição de Bens, Produtos e Serviços para proferir decisão, e, se necessário, será encaminhado à Gerência Estratégica Jurídica para emissão de parecer, sujeito à anuência da Diretoria Geral e Diretoria Administrativa e Financeira.

14.3. Os recursos deverão ser acompanhados, sob pena de não conhecimento, do contrato social da empresa participante ou documentos pessoais (RG e CPF) em se tratando de pessoa física, e, no caso de procurador, procuração com poderes específicos.

14.4. Os recursos serão recebidos sem efeito suspensivo, salvo quando, por sua relevância, a Diretoria Geral entender conveniente a suspensão do Processo.

15. DISPOSIÇÕES FINAIS

15.1 O presente processo não importa necessariamente em contratação, podendo a OVG revogá-lo, no todo ou em parte, por razões de interesse privado, mediante ato escrito e fundamentado disponibilizado no site para conhecimento dos participantes. A OVG poderá, ainda, prorrogar, a qualquer tempo, os prazos para recebimento das propostas ou para sua abertura.

15.2. O fornecedor/prestador de serviço é responsável pela fidelidade e legitimidade das informações prestadas e dos documentos apresentados em qualquer fase do processo. A falsidade de qualquer documento apresentado ou a inverdade das informações nele contidas implicará na sua imediata desclassificação, ou caso tenha sido o vencedor, a rescisão do contrato ou da ordem de compra/serviços, sem prejuízo das demais sanções cabíveis.

15.3. É facultado à OVG, em qualquer fase da contratação, promover diligências com vistas a esclarecer ou a complementar a instrução do processo.

15.4. Os fornecedores/prestadores de serviços intimados para prestar quaisquer esclarecimentos adicionais deverão fazê-lo no prazo determinado pela Gerência de Aquisição de Bens, Produtos e Serviços – GAPS, sob pena de desclassificação.

15.5. As normas que disciplinam este Termo de Referência serão sempre interpretadas em favor da ampliação da disputa entre os proponentes, desde que não comprometam o interesse da OVG, a finalidade e a segurança da contratação.

15.6. A documentação apresentada pelos participantes fará parte do processo e não será devolvida ao proponente.

15.7. Caso de rescisão contratual por descumprimento das obrigações pactuadas, a OVG poderá convocar o segundo colocado na ordem de classificação da cotação, caso o valor esteja dentro do “preço de referência” e entendendo ser vantajoso para a organização.

15.8. A Contratada fica obrigada a aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos ou supressões que se fizerem nos serviços, até 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial do contrato e, no caso particular de obra, reforma de edifício ou de equipamento, até o limite de 50% (cinquenta por cento) para os seus acréscimos.

15.9. Os casos omissos neste Termo serão resolvidos pelas Diretorias Geral e Administrativo/Financeira, a qual a Gerência de Aquisição de Bens, Produtos e Serviços – GAPS está subordinada.

15.10. A OVG poderá adotar por analogia, quando necessário, normas gerais de contratações disciplinadas por legislação pertinente.

15.11. O vencedor da cotação será declarado após Despacho favorável da Gerência Estratégica de Controladoria e *Compliance* da OVG, Parecer favorável da Gerência Estratégica Jurídica e assinatura da ordem de compras ou contrato.

15.12. Gerência de Aquisição de Bens, Produtos e Serviços – GAPS atenderá aos interessados no horário comercial, de segunda a sexta feira, exceto feriados, na sala da Gerência de Aquisição de Bens, Produtos e Serviços – GAPS, Fone: 3201-9496 – CEP: 74.230-130, Goiânia–GO.



Documento assinado eletronicamente por **MARIANE AQUINO CAETANO, Gerente**, em 17/08/2022, às 09:55, conforme art. 2º, § 2º, III, "b", da Lei 17.039/2010 e art. 3ºB, I, do Decreto nº 8.808/2016.



Documento assinado eletronicamente por **ANDRESSA FONSECA PEREIRA PIRES, Colaborador (a)**, em 17/08/2022, às 10:29, conforme art. 2º, § 2º, III, "b", da Lei 17.039/2010 e art. 3ºB, I, do Decreto nº 8.808/2016.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site http://sei.go.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=1 informando o código verificador **000032799208** e o código CRC **E3D34623**.

GERÊNCIA ESTRATÉGICA DE CERIMONIAL E EVENTOS
RUA T-14 249, S/C - Bairro SETOR BUENO - GOIANIA - GO - CEP 74230-130 - (62)3201-9458.



Referência: Processo nº 202200058003773



SEI 000032799208