



CARTA PROPOSTA

A

Central de Licitações do Município de Sobral

Ref.:

Pregão Eletrônico nº 22003 – SESEP

Processo nº P212858/2022

Número Banco do Brasil: 965687

A proposta comercial encontra-se em conformidade com as informações previstas no edital e seus anexos.

1. Identificação do licitante:

Razão Social: Bahia Visual Projetos Comércio E Serviços Ltda – EPP

CNPJ: 11.347.912/0001-50 - **Inscrição Estadual:** 084.916.543

Endereço: Rua da Vitória da Ceasa, S/N, Galpão 01, Ceasa, Salvador/BA, CEP: 41.400-025

Representantes Legais:

Jofre José Freire Bonito, brasileiro, casado, Empresário, RG: 05.133.528-05 – SSP/BA,

CPF: 159.063.588-46, residente e domiciliado na cidade de Salvador/BA; e

Sérgio Pereira da Silva, brasileiro, solteiro, Empresário, RG: 02.519.279-54 - SSP/BA,

CPF: 354.763.115-72, residente e domiciliado na cidade de Salvador/BA.

Telefone: (71) 3258-2018 **E-mail:** atendimento@bahiavisual.com.br

2. Condições Gerais da Proposta:

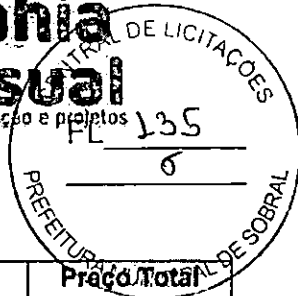
A presente proposta é válida por 90 (noventa) dias, contados da data de sua emissão.

O objeto contratual terá garantia de 90 (noventa) dias.

PROJETOS • COMÉRCIO • SERVIÇOS
Rua da Vitória da Ceasa, S/N, Galpão 01
Ceasa - 41.400-025 - Salvador/BA
(71) 3258.2018 / 3381.5290 • www.bahiavisual.com.br



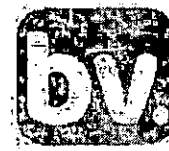
bahia visual
Iluminação e projetos



3. Formação do Preço:

Item	Especificações	Unid.	Quant.	Preço Unif. (R\$)	Preço Total (R\$)
1	Fornecimento, instalação, manutenção e retirada de TUNEL COM MICROLAMPADAS. Peça a ser instalada sob o piso com dimensões 15,00 x 3,50 x 4,00 metros (comprimento x altura x largura) com abertura interna para passagem de pedestre, confeccionada em estrutura metálica de metalon, medindo 20 x 20mm, barra chata 1/8", pintura antiferrugem, com sistema de aterramento de estrutura ao solo na instalação, placa de sinalização de dispositivo energizado e risco de choque elétrico, preenchimento com cordões luminosos LED com tensão de 220V, com certificação IP65 na cor branca, distribuídos 54 partes controladas individualmente para exibição de efeitos luminosos rítmicos com sistema de som para músicas, acrescentado de luminoso em estrutura PVC composto por impressão digital de marca personalizada em lona. Incluindo todos os insumos necessários elétricos e eletrônicos para levar a energia da rede elétrica pública para o acionamento diário e automático, mantendo o bom funcionamento destes elementos luminosos, seguindo as Normas Técnicas Brasileira NBR da ABNT. Modelo vide - Anexo A deste Termo de Referência - Modelo 01.	Unidade	1	R\$ 69.000,00	R\$ 69.000,00

PROJETOS • COMÉRCIO • SERVIÇOS
Rua da Vitória da Ceasa, S/N, Galpão 01
Ceasa - 41.400-025 - Salvador/BA
(71) 3258.2018 / 3381.5290 • www.bahiavisual.com.br



ba^hia
visual
Iluminação e projetos

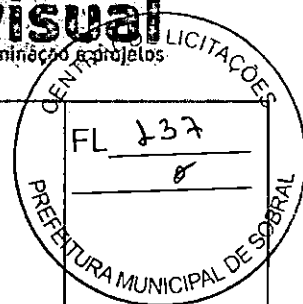


2	<p>Fornecimento, instalação, manutenção e retirada de peça tipo ÁRVORE CEREJEIRA 3D RGB, com dimensões de 4,00 x 2,00 metros, confeccionada em estrutura metálica de tubular, com sistema de aterramento de estrutura ao solo na instalação, placa de sinalização de dispositivo energizado e risco de choque elétrico, elementos decorativos translúcidos em silicone, com micro lâmpadas internas LED RGB e efeitos luminosos alternados em cores diversas. Incluindo todos os insumos necessários elétricos e eletrônicos para levar a energia da rede elétrica pública para o acionamento diário e automático, mantendo o bom funcionamento destes elementos luminosos, seguindo as Normas Técnicas Brasileira NBR da ABNT. Modelo vide Anexo A deste Termo de Referência - Modelo 02.</p>	Unidade	7	R\$ 10.000,00	R\$ 70.000,00 -
3	<p>Fornecimento, instalação, manutenção e retirada de peça tipo PEÇA DE POSTE GINCO ESTRELAS COM TRÊS ESPIRAIS, com dimensões de 2,00 x 1,00 metros, confeccionada em estrutura metálica de tubo metalon galvanizado 20 x 20mm e barra chata 1/8", com pintura antiferrugem, contornada com mangueiras luminosas LED 220V nas cores branco e branco quente, e preenchimento com cordões luminosos compostos por 100 micro lâmpadas LED com tensão de 220V, com certificação IP65 na cor branco quente, com 3 lâmpadas estroboscópicas 220V. Incluindo todos os insumos necessários elétricos e eletrônicos para levar a energia da rede elétrica pública para o acionamento diário e automático, mantendo o bom funcionamento destes elementos luminosos, seguindo as Normas Técnicas Brasileira NBR da ABNT. Modelo vide Anexo A deste Termo de Referência - Modelo 03.</p>	Unidade	20	R\$ 1.650,00	R\$ 33.000,00 -

PROJETOS • COMÉRCIO • SERVIÇOS
Rua da Vitória da Crósa, S/N, Galpão 01
Cidade - 41.400-025 - Salvador/BA
(71) 3258.2018 / 3381.5290 • www.bahiavisual.com.br



bahia
visual
Iluminação e projetos

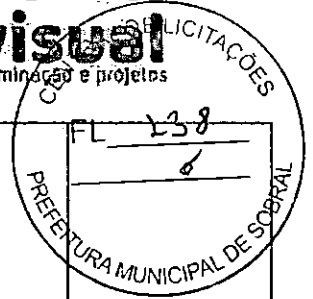


4	Fornecimento, instalação, manutenção e retirada de peça tipo BOLA 3D COM PASSAGEM com dimensões 5,50 x 5,00 x 5,00 metros confeccionada em estrutura metálica de metalon 20 x 20 mm, barra chata 1/8", pintura antiferrugem, com sistema de aterramento de estrutura ao solo na instalação, placa de sinalização de dispositivo energizado e risco de choque elétrico, contornada com mangueiras luminosas LED 220V e cordões luminosos LED com tensão de 220V, com certificação IP65 nas cores branco e vermelho. Incluindo todos os insumos necessários elétricos e eletrônicos para levar a energia da rede elétrica pública para o acionamento diário e automático, mantendo o bom funcionamento destes elementos luminosos, seguindo as Normas Técnicas Brasileira NBR da ABNT. Modelo vide Anexo A deste Termo de Referência - Modelo 04.	Unidade	1	R\$ 29.940,00	R\$ 29.940,00
5	Fornecimento, instalação, manutenção e retirada de peça tipo ARCO COMETA com dimensões de 4,00 x 2,50 metros confeccionada em estrutura metálica de metalon 20 x 20 mm, barra chata 1/8", pintura antiferrugem, contornada com mangueiras luminosas LED com tensão de 220V, na cor branco e branco quente e preenchimento com cordões luminosos LED 220V com certificação IP65 na cor branco quente, com 3 lâmpadas estroboscópicas 220V. Incluindo todos os insumos necessários elétricos e eletrônicos para levar a energia da rede elétrica pública para o acionamento diário e automático, mantendo o bom funcionamento destes elementos luminosos, seguindo as Normas Técnicas Brasileira NBR da ABNT. Modelo vide Anexo A deste Termo de Referência - Modelo 05.	Unidade	10	R\$ 3.400,00	R\$ 34.000,00

PROJETOS • COMERCIO • SERVIÇOS
Rua da Vitória da Ceasa, S/N. Galpão 01
Ceasa - 41.400-025 - Salvador/BA
(71) 3258.2018 / 3381.5290 • www.bahiavisual.com.br

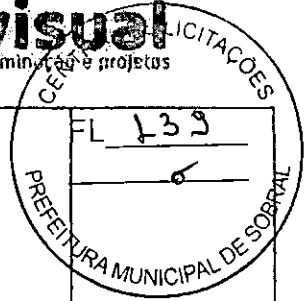


bahia visual
iluminação e projetos



6	Fornecimento, instalação, manutenção e retirada de peça tipo ÁRVORE DE PIXEL com dimensões de 7,00 x 3,00 metros, confeccionada em estrutura metálica de tubo metalon galvanizado 20 x 20mm, barra chata 1/8", com pintura antiferrugem, sistema de aterramento de estrutura ao solo na instalação, placa de sinalização de dispositivo energizado e risco de choque elétrico, sistema de efeitos personalizados capaz de reproduzir textos e imagens coloridas em lâmpadas pixel LED, com alimentação em fontes de corrente contínua e controlada por controladoras de pixel e computador para efeitos e programação, estrela no topo contornada com mangueira luminosa LED com tensão de 220V, na cor branca, incluindo todos os insumos necessários elétricos e eletrônicos para levar a energia da rede elétrica pública para o acionamento diário e automático, mantendo o bom funcionamento destes elementos luminosos, seguindo as Normas Técnicas Brasileira NBR da ABNT. Modelo vide Anexo A deste Termo de Referência - Modelo 06.	Unidade	1	R\$ 70.000,00	R\$ 70.000,00
7	Fornecimento, instalação, manutenção e retirada de peça tipo ÁRVORE 3D com dimensões de 7,00 x 3,00 x 3,00 metros confeccionada em estrutura metálica de metalon 20 x 20 mm, barra chata 1/8", pintura antiferrugem, com sistema de aterramento de estrutura ao solo na instalação, placa de sinalização de dispositivo energizado e risco de choque elétrico, contornada com mangueiras luminosas LED 220V na cores branco e branco quente, com preenchimento com cordões luminosos LED com tensão de 220V, com certificação IP65 na cor branco quente, com 20 lâmpadas estroboscópicas 220V. Incluindo todos os insumos necessários elétricos e eletrônicos para levar a energia da rede elétrica pública	Unidade	3	R\$ 12.300,00	R\$ 36.900,00

PROJETOS • COMÉRCIO • SERVIÇOS
Rua da Vitória da Ceasa, S/N, Galpão 01
Ceasa - 41.400-025 - Salvador/BA
(71) 3258.2013 / 3381.5290 • www.bahiavisual.com.br



	para o acionamento diário e automático, mantendo o bom funcionamento destes elementos luminosos, seguindo as Normas Técnicas Brasileira NBR da ABNT. Modelo vide Anexo A deste Termo de Referência - Modelo 07.				
8	Fornecimento, instalação, manutenção e retirada de peça tipo CONJUNTO DE 3 ESTRELAS com dimensões 3,00 x 4,00 x 4,00 metros confeccionada em estrutura metálica de metalon 20 x 20 mm, barra chata 1/8", pintura antiferrugem, com sistema de aterramento de estrutura ao solo na instalação, placa de sinalização de dispositivo energizado e risco de choque elétrico, contornada com mangueira luminosa LED 220V e cordão luminoso LED com tensão de 220V, com certificação IP65 na cor branco quente. Incluindo todos os insumos necessários elétricos e eletrônicos para levar a energia da rede elétrica pública para o acionamento diário e automático, mantendo o bom funcionamento destes elementos luminosos, seguindo as Normas Técnicas Brasileira NBR da ABNT. Modelo vide Anexo A deste Termo de Referência - Modelo 08.	Unidade	8	R\$ 3.500,00	R\$ 28.000,00
9	Fornecimento, instalação, manutenção e retirada de peça tipo PINGENTE GLOBO, com dimensões de 0,50 x 0,50 metros, confeccionada em estrutura metálica de tubo metalon galvanizado 20 x 20mm e barra chata 1/8", com pintura antiferrugem, preenchido com cordões luminosos LED com tensão de 220V, com certificação IP65 na cor branco quente Incluindo todos os insumos necessários elétricos e eletrônicos para levar a energia da rede elétrica pública para o acionamento diário e automático, mantendo o bom funcionamento destes elementos luminosos, seguindo	Unidade	5	R\$ 350,00	R\$ 1.750,00

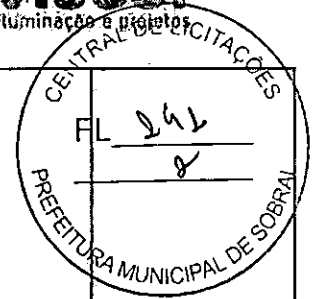


	as Normas Técnicas Brasileira NBR da ABNT. Modelo vide Anexo A deste Termo de Referência - Modelo 09.				
10.	Fornecimento, instalação, manutenção e retirada de Refletor LED RGB de 50W com tensão de 220V, com sistema de programação através de controle com diferentes modos, funções, cores e intensidades de iluminação, para ser instalado em monumentos, prédios e fachadas. Incluindo todos os insumos necessários elétricos e eletrônicos para levar a energia da rede elétrica pública para o acionamento diário e automático, mantendo o bom funcionamento destes elementos luminosos, seguindo as Normas Técnicas Brasileira NBR da ABNT. Modelo vide Anexo A deste Termo de Referência - Modelo 10.	Unidade	14	R\$ 400,00	R\$ 5.600,00 -
11	Fornecimento, instalação, manutenção e retirada de peça tipo PINGENTE COMETA, com dimensões de 1,00 x 0,60 metros, confeccionada em estrutura metálica de tubo metalon galvanizado 20 x 20mm e barra chata 1/8", com pintura antiferrugem, contornada com mangueiras luminosas LED com tensão de 220V e preenchido com cordões luminosos LED 220V com certificação IP65 nas cores: verde; branco; branco quente; com 3 lâmpadas estroboscópicas 220V. Incluindo todos os insumos necessários elétricos e eletrônicos para levar a energia da rede elétrica pública para o acionamento diário e automático, mantendo o bom funcionamento destes elementos luminosos, seguindo as Normas Técnicas Brasileira NBR da ABNT. Modelo vide Anexo A deste Termo de Referência - Modelo 11.	Unidade	20	R\$ 450,00	R\$ 9.000,00 -





bahia
visual
Iluminação e projetos

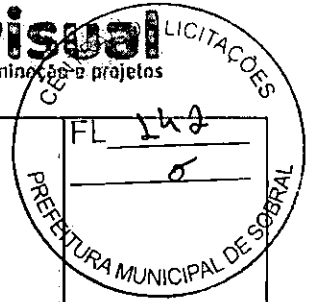


12	Fornecimento, instalação, manutenção e retirada de peça tipo ÁRVORE 3D FLUTUANTE com dimensões 10,00 x 5,00 x 5,00 metros confeccionada em estrutura metálica de metalon 20 x 20 mm, barra chata 1/8", pintura antiferrugem, com sistema de aterramento de estrutura ao solo na instalação, placa de sinalização de dispositivo energizado e risco de choque elétrico, preenchida com cordões luminosos LED com tensão de 220V, com certificação IP65 nas cores: branco, branco quente e vermelho; instalada em balsa flutuante em lago. Incluindo todos os insumos necessários elétricos e eletrônicos para levar a energia da rede elétrica pública para o acionamento diário e automático, mantendo o bom funcionamento destes elementos luminosos, seguindo as Normas Técnicas Brasileira NBR da ABNT. Modelo vide Anexo A deste Termo de Referência - Modelo 12.	Unidade	1	R\$ 40.000,00	R\$ 40.000,00
13	Fornecimento, instalação, manutenção e retirada de LÂMPADA LED ESTROBOSCÓPICA com tensão de 220V, com efeito piscante tipo estrobo na cor branca, para aplicação em prédios, árvores e fachadas incluindo todos os insumos necessários elétricos e eletrônicos para levar a energia da rede elétrica pública para o acionamento diário e automático, mantendo o bom funcionamento destes elementos luminosos, seguindo as Normas Técnicas Brasileira NBR da ABNT. Modelo vide Anexo A deste Termo de Referência - Modelo 13	Unidade	60	R\$ 60,00	R\$ 3.600,00

PROJETOS • COMÉRCIO • SERVIÇOS
Rua da Vitória da Ceasa, S/N, Galpão 01.
Ceasa - 41.400-025 - Salvador/BA
(71) 3258.2018 / 3361.5290 • www.bahiavisual.com.br



bahia visual
Iluminação e projetos



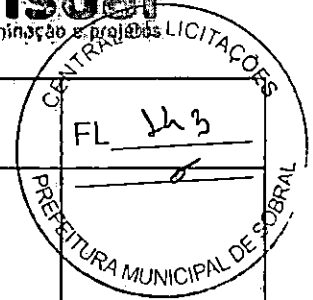
14	Fornecimento, instalação, manutenção e retirada de peça tipo ESTRELA, com dimensões de 1,00 x 1,00 metros, confeccionada em estrutura metálica de tubo metalon galvanizado 20 x 20mm e barra chata 1/8", com pintura antiferrugem, contornada com mangueira luminosa LED com tensão de 220V, com certificação IP65 na cor branco quente, para ser instalada em prédios e fachadas incluindo todos os insumos necessários elétricos e eletrônicos para levar a energia da rede elétrica pública para o acionamento diário e automático, mantendo o bom funcionamento destes elementos luminosos, seguindo as Normas Técnicas Brasileira NBR da ABNT. Modelo vide Anexo A deste Termo de Referência - Modelo 14.	Unidade	10	R\$ 300,00	R\$ 3.000,00
15	Fornecimento, instalação, manutenção e retirada de 2023 3D COM ÁRVORE PARA FOTOS com dimensões 12,00 x 10,00 x 4,00 metros confeccionada em estrutura metálica de metalon 20 x 20 mm, barra chata 1/8", pintura antiferrugem, com sistema de aterramento de estrutura ao solo na instalação, placa de sinalização de dispositivo energizado e risco de choque elétrico, contornada com mangueira de LED tipo neon com tensão de 220V, nas cores branco quente e verde, com preenchimento com cordões luminosos LED 220V com certificação IP65 nas cores branco quente e vermelho, com luminoso em estrutura PVC composto por impressão digital de marca personalizada em lona. Incluindo todos os insumos necessários elétricos e eletrônicos para levar a energia da rede elétrica pública para o acionamento diário e automático, mantendo o bom funcionamento destes elementos luminosos, seguindo as Normas Técnicas Brasileira NBR da ABNT. Modelo vide Anexo	Unidade	1	R\$ 35.000,00	R\$ 35.000,00



PROJETOS • COMÉRCIO • SERVIÇOS
Rua da Vitória da Ceasa, S/N, Galpão 01
Ceasa - 41400-025 - Salvador/BA
(71) 3258.2016 / 3381.5290 - www.bahiavisual.com.br



bahia visual
iluminação e projetos

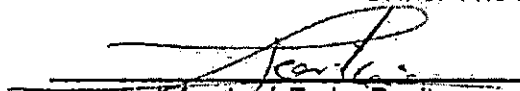


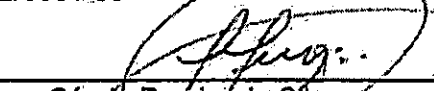
	A deste Termo de Referência - Modelo 15.				
16	Fornecimento, instalação, manutenção e retirada de peça tipo PINGENTE ESPUTINIQUE com tamanho de 1,00 metro, com efeito luminoso tipo cascata na cor branca, para aplicação em prédios e árvores. Incluindo todos os insumos necessários elétricos e eletrônicos para levar a energia da rede elétrica pública para o acionamento diário e automático, mantendo o bom funcionamento destes elementos luminosos, seguindo as Normas Técnicas Brasileira NBR da ABNT. Modelo vide Anexo A deste Termo de Referência - Modelo 16.	Unidade	50	R\$ 600,00	R\$ 30.000,00
17	Fornecimento, instalação, manutenção e retirada de peça tipo GUIRLANDA com dimensão 2,00M X 2,00M. Incluindo todos os insumos necessários elétricos e eletrônicos para levar a energia da rede elétrica pública para o acionamento diário e automático, mantendo o bom funcionamento destes elementos luminosos, seguindo as Normas Técnicas Brasileira NBR da ABNT. Modelo vide Anexo A deste Termo de Referência - Modelo 17.	Unidade	2	R\$ 600,00	R\$ 1.200,00
Valor Total:				R\$ 499.990,00	

Proposta com valor total de R\$ 499.990,00 (quatrocentos e noventa e nove mil, novecentos e noventa reais)

Salvador/BA, 19 de outubro de 2022.

BAHIA VISUAL PROJETOS COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA - EPP
CNPJ: 11.347.912/0001-50


Joffre José Freire Bonito
RG: 05.133.528-05 - SSP/BA
CPF: 159.063.588-46
Sócio


Sérgio Pereira da Silva
RG: 02.519.279-54 - SSP/BA
CPF: 354.763.115-72
Sócio

PROJETOS • COMÉRCIO • SERVIÇOS
Rua da Vitória da Ceasa, S/N, Galpão Of
Ceasa - 41.400-025 - Salvador/BA
(71) 3258.2018 / 3381.5290 • www.bahiavisual.com.br

**BAHIA VISUAL PROJETOS
COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA-EPP**
CNPJ 11.347.912/0001-50