

PROPOSTA READEQUADA

À
Central de Licitações do Município de Sobral

Ref.: Pregão Eletrônico nº 22004 – SESEP

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

1. Identificação da licitante:

- Razão Social: HARDEZ ENGENHARIA E LOCAÇÕES EIRELI
- CPF/CNPJ: 21.508.113/0001-72 Inscrição Estadual: - Inscrição Municipal: 14546
- Endereço completo: RUA CEL. ANTONIO MENDES CARNEIRO, 221, CENTRO, SOBRAL-CE.
- Representante Legal (nome, nacionalidade, estado civil, profissão, RG, CPF, domicílio): RICARDO JONAS DA SILVA ROSA, BRASILEIRO, SOLTEIRO, ENGENHEIRO CIVIL, 2007010321100, 044.185.123-14, RUA PROF. IWELTMAN MENDES, 835, BAIRRO ANT. CARLOS BELCHIOR.
- Telefone, celular: (88) 9.9404-9911 E-mail: HARDEZLOCACOES@OUTLOOK.COM

2. Condições Gerais da Proposta:

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

3. Formação do preço:

Item	Especificações	Und.	Quant.	Preço Unit.	Preço total
01	Instalação e montagem de Ornamentação e Iluminação Natalina em Árvores Naturais com a instalação de conjuntos de micro lâmpadas de led em cor branca fria (8.000 Graus Kelvin), que contenha 100 (cem) unidades de micro lâmpadas cada, conectados em série a fios de aproximadamente 7,00m a 10,00m de comprimento, Padrão UL, sistema de conexão e acoplagem de um para outro em tomadas com rosca para melhor vedação e assim de prevenir a entrada de água. Os cabos elétricos que unem os diodos (led) deverão ser revestidos com material sintético apropriado, na cor verde, tensão 220 volts e consumo máximo de 10W por conjunto, para uso externo e blindados, resistentes a intempéries, instalados e enrolados com a distribuição uniforme a uma distância de no máximo 10 centímetros por volta nos galhos e troncos das árvores naturais. E ainda todos os insumos necessários elétricos e eletrônicos para levar a energia da rede elétrica pública para o acionamento diário e automático, e para o bom funcionamento destes elementos luminosos, seguindo as Normas Técnicas Brasileira NBR da ABNT. Obs.: as Árvores Naturais que receberão a iluminação, serão escolhidos pela secretaria contratante e apresentados a empresa vencedora antes das instalações.	UND	3500	R\$ 49,14	R\$ 171.990,00 -
02	Instalação e montagem de Ornamentação e Iluminação Natalina em Árvores Naturais com a instalação de	UND	3000	R\$ 45,03	R\$ 137.490,00 -

CNPJ: 21.508.113/0001-72

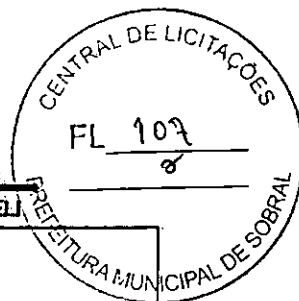
RUA CEL. ANTÔNIO MENDES CARNEIRO, 221 - LOJA 03 - CENTRO - SOBRAL - CE





HARDEZ

ENGENHARIA E LOCAÇÕES EIRELI



	<p>conjuntos de micro lâmpadas de led em cor branca morno (3.000 Graus Kelvin), que contenha 100 (cem) unidades de micro lâmpadas cada, conectados em série a fios de aproximadamente 7,00m a 10,00m de comprimento, Padrão UL, sistema de conexão e acoplagem de um para outro em tomadas com rosca para melhor vedação e afim de provenir a entrada de água. Os cabos elétricos que unem os diodos (led) deverão ser revestidos com material sintético apropriado, na cor verde, tensão 220 volts e consumo máximo de 10W por conjunto, para uso externo e blindados, resistente a Intempéris, instalados e enrolados com a distribuição uniforme a uma distância de no máximo 10 centímetros por volta nos galhos e troncos das árvores naturais. E ainda todos os insumos necessários elétricos e eletrônicos para levar a energia da rede elétrica pública para o acionamento diário e automático, e para o bom funcionamento destes elementos luminosos, seguindo as Normas Técnicas Brasileira NBR da ABNT. Obs.: as Árvores Naturais que receberão a iluminação, serão escolhidos pela secretaria contratante e apresentados a empresa vencedora antes das instalações.</p>				
03	<p>Instalação e montagem de Ornamentação e Iluminação Natalina em Árvores Naturais com a instalação de tubos snowleds de no mínimo 80cm, 220 volts, e composto por no mínimo 30 leds na cor branca para uso externo, resistente a Intempéris, instalados com a distribuição uniforme e penduradas nos galhos e folhagens das árvores naturais. E ainda todos os insumos necessários elétricos e eletrônicos para levar a energia da rede elétrica pública para o acionamento diário e automático, e para o bom funcionamento destes elementos luminosos, seguindo as Normas Técnicas Brasileira NBR da ABNT. Obs.: as Árvores Naturais que receberão a iluminação, serão escolhidos pela secretaria contratante e apresentados a empresa vencedora antes das instalações.</p>	UND	3000	R\$ 61,83	R\$ 465.520,00 155.450,00
VALOR TOTAL					R\$ 465.000,00 464.970,00

VALOR TOTAL DA PROPOSTA: R\$ 465.000,00 (Quatrocentos e Sessenta e Cinco Mil Reais).
 464.970,00 (Quatrocentos e sessenta e quatro mil, novecentos e setenta reais).

SOBRAL-CE, 21 de OUTUBRO de 2022.

Ricardo Rosa da Silva Rosa
 RICARDO ROSA
 Engenheiro Civil
 CREA-CE 354166

21.508.113/0001-72
 HARDEZ ENGENHARIA E LOCAÇÕES EIRELI
 Rua Cel. Antonio Mendes Carneiro, 221
 Centro - CEP: 62.010.160
 SOBRAL - CE

RICARDO JONAS DA SILVA ROSA - CPF: 044.185.123-14
 ENGENHEIRO CIVIL CREA/CE - 354166

SÓCIO - ADMINISTRADOR

CNPJ: 21.508.113/0001-72
 RUA CEL. ANTÔNIO MENDES CARNEIRO, 221 - LOJA 03- CENTRO - SOBRAL - CE