

# DISPENSA DE LICITAÇÃO N. 69/2024

Art. 75, II da Lei 14.133/2021

## 1. DO OBJETO

Contratar empresa qualificada em fornecer o serviço de mão de obra e executar os serviços elétricos para montagem e desmontagem da decoração natalina do Natal Feliz 2024 de Campo Alegre/SC, conforme a seguir:

ITEM	DESCRIÇÃO
1	<p>Mão de obra elétrica, com montagem e posterior desmontagem de decoração Natalina do Natal Feliz 2024 em Campo Alegre, segue a baixo local e itens a serem instalados:</p> <p><b>Ruas do Centro da cidade-</b> instalar 37 Painel luminoso bidimensional com desenho em forma de estrelas com arabescos, medindo entre: mínimo: 0,75m de altura x 1,90m de largura / máximo: 0,85m de altura x 2,00m de largura, produzido em barra chata 1/8 x 3/8 de aço carbono 1020, galvanização por imersão a base de zinco, visando a proteção de corrosões e exposição às intempéries. Contorno da figura em mangueira luminosa 13mm de diâmetro, incandescente na cor cristal, em PVC flexível, com 36 micro lâmpadas por metro. Tensão de 220V. Potência da figura: 112W nos dois lados dos postes centrais da Avenida Getúlio Vargas, iniciando em frente ao antigo Mercado Bahr até a frente da agência dos Correios; nos dois lados dos postes centrais na Rua Coronel Bueno Franco, iniciando em frente às Lojas Bartsch, indo até a Prefeitura Municipal; e nos postes de uma lateral da via no início da Rua Coronel Bento D’Amorim, iniciando em frente à loja BBB Calçados e terminando em frente à Clínica Veterinária.</p> <p><b>Prefeitura Municipal-</b> instalar <b>02</b> Painel luminoso bidimensional com desenho em forma de cometas entrelaçados, medindo entre: mínimo: 0,70m de altura x 1,80m de largura / máximo: 0,80m de altura x 1,85m de largura, produzido em barra chata 1/8 x 3/8 de aço carbono 1020, galvanização por imersão a base de zinco, visando a proteção de corrosões e exposição às intempéries. Contorno da figura em mangueira luminosa 13mm de diâmetro, incandescente na cor cristal, em PVC flexível, com 36 micro lâmpadas por metro, preenchimento com lâmpadas de LED, na cor verde, fio elétrico 2 x 0,5mm<sup>2</sup> e aplicação de strobos com lâmpadas de xênon de 6w de potência, com flashes de luz brilhante, aproximadamente 50 emissões por minuto, modelo redondo, medindo aproximadamente 8,5cm de base de fixação. Tensão de 220V. Instalar 1 Painel luminoso bidimensional com desenho em forma de estrela com 5 pontas, medindo entre: mínimo: 0,95m de altura / máximo: 1,05m de altura, produzido em barra chata 1/8 x 3/8 de aço carbono 1020, galvanização por imersão a base de zinco, visando a proteção de corrosões e exposição às intempéries. Contorno da figura em mangueira luminosa 13mm de diâmetro, incandescente na cor cristal, em PVC flexível, com 36 micro lâmpadas por metro, preenchimento com conjunto de LED, na cor verde, fio elétrico 2 x 0,5mm<sup>2</sup>. Aplicação de 2 strobos com lâmpadas de xênon de 6w de potência, com flashes de luz brilhante, aproximadamente 50 emissões por minuto, modelo redondo, medindo aproximadamente 8,5cm de base de fixação. Tensão de 220V.</p> <p><b>Praça Prefeitura</b> –instalar 11 Guirlanda para decoração natalina, medindo entre: mínimo: 0,80m de diâmetro / máximo: 1,05m de diâmetro, produzida com tubo</p>

# MUNICÍPIO DE CAMPO ALEGRE – ESTADO DE SANTA CATARINA

<p>redondo de aço de carbono 1020, decorada com fita de veludo vermelha, lâmpadas de LED, micro lâmpadas incandescentes, bolas de plástico douradas e laço de aproximadamente 0,50m em fibra de vidro com acabamento liso. Adição de strobos de 6w com flashes de luz brilhante, aproximadamente 50 emissões por minuto. Tensão de 220V. Acompanha suporte em metalon para fixação de refletor de LED, 10W de potência e 800 lumens. Cor branca frio 3000k, IP66 (próprio para ambientes externos), 85-265V Multi-tensão, instalados nos postes de iluminação. Instalar 1 Árvore luminosa sextavada com desenho em forma de pinheiros e estrelas, formada por 6 painéis triangulares que quando interligadas formam uma base hexagonal autoportante que deve ser fixada ao solo com materiais adequados, de acordo com a superfície. Medindo entre: mínimo: 4,35m de altura x 2,83m de largura x 2,45m de comprimento / máximo: 4,45m de altura x 2,93m de largura x 2,55m de comprimento, produzida em estrutura de metalon 30mm x 30mm, parede de 2,00mm de espessura, barra chata de 1/2 x 3/16 polegada e 1/2 x 1/8 polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Contorno da árvore com mangueira luminosa incandescente verde para os pinheirinhos e cristal para as estrelas, em PVC flexível extrusado, de 13,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro. Tensão de 220V. Potência da figura: 2016W.</p> <p><b>Posto de Informações Turísticas</b> - Instalar 50 metros de cordão luminoso em fachada.</p> <p><b>Praça Juarez Tadeu Cunha</b>- Instalar cordão luminoso em todo troco do pinheiro e instalar 3 refletores na copa do pinheiro.</p> <p><b>Barracas da Feira do Festival de frutas Vermelhas</b> - instalação nas 12 barracas com um ponto de luz e um ponto de energia (tomada) em cada barraca.</p>
---

## 2. DA FUNDAMENTAÇÃO LEGAL

LEI FEDERAL Nº 14.133, ART. 75, II.

## 3. DA RAZÃO DA ESCOLHA DA CONTRATADA

Em atenção à Lei 14.133/2021, Art. 75, § 3º, o Município de Campo Alegre – SC publicou a MANIFESTAÇÃO DE INTERESSE DE OBTENÇÃO DE PROPOSTAS no Diário Oficial dos Municípios do Estado de Santa Catarina – DOM/SC e site oficial do Município.

Orçamentos apresentados e classificação:

	EMPRESA	CNPJ	VALOR TOTAL
01	Rj Montagens Eletrotécnica	20.488.401/0001-40	R\$ 48.862,00
02	Eletrotec	23.693.809/0001-41	R\$ 56.730,00
03	Tera Engenharia	25.157.717/0001-72	R\$ 59.950,00

Publicada a MANIFESTAÇÃO DE INTERESSE DE OBTENÇÃO DE PROPOSTAS, não aportaram novos orçamentos, a proponente Rj Montagens Eletrotécnica – CNPJ: 20.488.401/0001-40 apresentou o menor preço entre os orçamentos já apresentados para o objeto pleiteado, o que resultou na razão da escolha desta fornecedora.

# MUNICÍPIO DE CAMPO ALEGRE – ESTADO DE SANTA CATARINA

Campo Alegre, 13 de novembro de 2024.

