



PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ
ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 76.407.568/0001-93, Rua Rui Barbosa n°. 96 Centro, Barra do Jacaré/PR
Telefone/Fax (43) 3537-1212 – CEP 86.385-000

MEMORANDO

Exmo. Senhor
Edimar de Freitas Alboneti
Prefeito Municipal

Prezado Senhor,

Venho, por meio deste, solicitar a Vossa Excelência a autorização para a abertura de processo Licitatório nos termos da Lei nº 14.133/21, para a contratação de empresa especializada em serviços de instalação, locação, retirada de enfeites natalinos para o Natal de 2023, conforme Memorial Descritivo.

O presente pedido fundamenta-se no Estudo Técnico Preliminar e no Termo de Referência elaborados pela equipe de planejamento, que identificaram a necessidade da contratação

Assim, solicitamos a autorização de Vossa Excelência para a abertura do referido processo, a fim de dar prosseguimento às etapas necessárias à contratação dos objetos desta solicitação.

Aguardamos a apreciação e aprovação de Vossa Excelência para que possamos dar continuidade às ações pertinentes a este processo.

Atenciosamente,

Rodrigo Aguiar
Secretaria de Cultura e Esporte

Barra do Jacaré, 18 de agosto 2023.



MUNICÍPIO DE BARRA DO JACARÉ

ESTADO DO PARANÁ

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA – DFD

PREENCHIMENTO PELA ÁREA REQUISITANTE

1. ÁREA REQUISITANTE DA DEMANDA

Área Requisitante	SECRETARIA DE CULTURA E ESPORTE
Responsável pela demanda	RODRIGO AGUIAR

2. IDENTIFICAÇÃO DA DEMANDA

A presente demanda surge da necessidade de atender as festividades do Natal 2023.

A presente licitação tem por objeto a contratação de empresa especializada em serviços de instalação, locação, retirada de enfeites natalinos para o Natal de 2023, enfeites para Rua Rui Barbosa, trevo da Cidade, Praça da Igreja Matriz, Cruzeiro e Prefeitura Municipal, conforme Memorial Descritivo.

Item	Descrição	Imagem Ilustrativa	Qtd
01	unidade de painel tridimensional ,Feliz Natal medindo no mínimo 2,00m de altura x 0,10cm de profundidade x 6,00 de comprimento,confeccionado em madeira naval de 0,10mm com pintura de esmalte sintético na cor vermelha.Illuminada com 2 projetores rgb com no mínimo 200watts cada.		01
02	unidade de Papai Noel medindo no mínimo 4,00m de altura x 1,35m de profundidade x 0,55m de largura, confeccionado em fibra de vidro e pintura com esmalte sintético e verniz.		01
03	unidade de Tunel Iluminado com forma circular, medindo no mínimo 10,00m de comprimento x 3,50m de altura x 4.00m de largura com 10 arcos, produzido em tubo redondo de aço carbono 1 1/2m polegadas na chapa 14, galvanização por imersão a base de zinco, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de fita led RGB 10.000 k com potência de 20W por metro		01



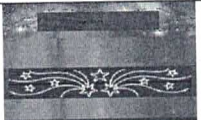
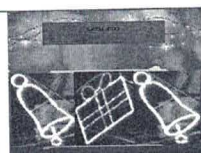
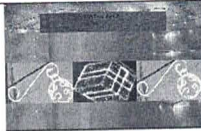
MUNICÍPIO DE BARRA DO JACARÉ ESTADO DO PARANÁ

04

	espessura de 12mm x 8mm, voltagem bivolt, a prova de água e de corte a cada 1 metro. Toda estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco.		
04	unidade de Pacote de Presente gigante com laço interativa e passagem, com desenhos em forma de arabescos, medindo 4,50m de altura x 3,50m de diâmetro, produzida em estrutura de metalão 20mm x 20mm x 16mm de espessura, barra chata de 1/2 x 3/16 polegada e 1/2 x 1/8 polegada, toda a estrutura metálica é zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries e toda estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco. Aplicação de 100 metros de mangueira luminosa de LED nas cores Branco frio, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v e mais 9600 LEDs branco quente e 100 LEDs brancos frio, 220v, fio elétrico verde 2 x 0,5mm ² , formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² , A potência total aproximada é de 380W.		01
05	unidade de Arvore de Natal, medindo no mínimo 10,00 de altura x 4,00m de diâmetro. A árvore é produzida em tubo redondo de aço carbono 1 1/2m polegadas na chapa 14, galvanização por imersão a base de zinco, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries e estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco. Aplicação de 50m de mangueira luminosa cor branca frio e 18.800 LEDs verdes com fio elétrico verde 2 x 0,5mm ² , cabo formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² e 1.200 LEDs branco frio, fio elétrico cristal vermelho 2 x 0,5mm ² , cabo formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² . A potência total aproximado do cenário é de 1.400W.		01
06	unidade de Trenó do Papai Noel, tridimensional, medindo no mínimo 1,65 de altura x 1,20m de largura x 2,30m de profundidade, confeccionado em fibra de vidro e pintura com esmalte sintético e verniz automotivo		01
07	unidades de Renas em pé, tridimensional, medindo no mínimo 1,50 de altura x 0,60m de largura x 1,40m de profundidade, confeccionado em fibra de vidro e pintura com esmalte sintético e verniz automotivo		02
08	unidades de cordão de led medindo no mínimo 9,00 m com 100 LEDs brancos frio, 220V, fio elétrico verde 2 x 0,5mm ² , formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² cores variadas		100
09	unidades de figura luminosa bidimensional horizontal com desenho em forma de Papai Noel na horizontal acenando, medindo no mínimo 1,40m de comprimento x 3,30m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries e estrutura de ferro com pintura automotiva de		04

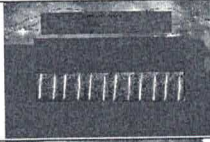
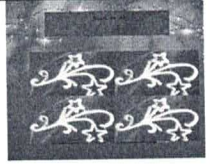


MUNICÍPIO DE BARRA DO JACARÉ ESTADO DO PARANÁ

	cor branco. Aplicação de mangueira luminosa LED nas vermelha e branca fria, azul em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 180W.		
10	unidades de Porticos luminosos bidimensional. Cada pórtico com desenho em forma de estrelas com raios, medindo no mínimo: 1,15m de altura x 6,20m de largura, produzido em barra chata 1/8 x 3/8 de polegada e tubo quadrado 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura em 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 nas cores cristal, vermelho e verde, em PVC flexível, com 36 micro lâmpadas por metro. Tensão de 220V. Potência da figura: 576W. Toda de ferro com pintura automotiva de cor branco		06
11	unidades de Porticos luminosos bidimensional. Cada pórtico com 2 sinos e 1 caixa de presente medindo no mínimo 6.10m de comprimento. A unidade de cada sino medindo no mínimo 0,90m de comprimento x 2,30m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores azul e branca fria, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 216W e a Caixa de Presente medindo no mínimo 1,50m de comprimento x 0,90m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores azul e branca fria, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 130W. Toda estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco.		07
12	unidades de Porticos luminosos bidimensional. Cada pórtico com 1 caixa de presente e 2 arabescos com bola de natal medindo no mínimo 6,00m de comprimento. A unidade de cada caixa de presente medindo no mínimo 1,50m de comprimento x 1,50m de largura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores vermelha e branca morna, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. e cordões de LEDs nas cores vermelho e branco, 220v, fio elétrico 2 x 0,5mm ² , formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² A figura luminosa tem potência total aproximada de 180W e cada Arabesco com Bola de Natal medindo no mínimo 1,40m de comprimento x 0,70m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de		07



MUNICÍPIO DE BARRA DO JACARÉ ESTADO DO PARANÁ

	mangueira luminosa LED nas cores vermelha e branca morna, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 170W. Toda estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco.		
13	unidades de tubos cilíndricos(snowfall) cada unidade de 3 W medindo no mínimo 50cm em acrílico transparente com 48 leds na cor branco quente, temperatura de 6.500k com movimento, fio elétrico 2x0,5mm e tensão elétrica em bivolt.		385
14	unidades de painel luminoso bidimensional com desenho em forma de arabesco com duas estrelas, medindo no mínimo 1,70m de comprimento x 0,90m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores azul e branca fria, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 205 W. Toda estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco		08
15			

3. JUSTIFICATIVA

O Natal é uma festa mais importante do ano pois se trata da comemoração do nascimento de CRISTO senhor Nosso, secular e que chegou ao Brasil junto com os primeiros colonizadores Europeus, acabando por se tornar a principal festa cristã de nosso País. Além disso se tornou um período mágico em que o Papai Noel vem nos trazer presentes. E essa tradição também se mantém até os dias atuais. Por outro lado, o período do Natal tornou-se também um fator econômico preponderante para a comercialização dos mais diversos tipos de produtos, alcançando toda a cadeia produtiva. Gerando negócios e empregos em todos os segmentos. E é no Natal que podemos perceber de forma mais adequada a influência desse fluxo de pessoas na pujança de nossa economia. E esse fluxo, nesse que é o melhor período de negócios do ano, ocorre muito em função da cidade estar devidamente preparada para atrair esse público. E isso só acontece com um planejamento adequado e com os investimentos necessários para realizar uma grande festa natalina, com eventos e cores nas principais avenidas e locais de nossa cidade, oferecendo ao município de Jacarezinho uma nova identidade cultural e turística. A decoração diferenciada é estruturada para estimular o munícipe a sair de sua residência e percorrer os pontos decorados, bem como, estimular a vinda de pessoas de outras cidades para conhecer o NATAL LUZ DE BARRA DO JACARÉ, injetando recursos na economia local.

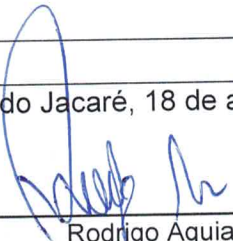


MUNICÍPIO DE BARRA DO JACARÉ ESTADO DO PARANÁ

6. PRAZO PARA PAGAMENTO

O prazo para pagamento será de 15 (quinze) dias úteis, contados a partir da data de apresentação da nota fiscal/fatura pela empresa contratada, devidamente atestada pelo fiscal do contrato, representante do órgão/entidade contratante. A nota fiscal/fatura deverá estar acompanhada dos documentos comprobatórios de regularidade fiscal da Contratada.

Barra do Jacaré, 18 de agosto 2023


Rodrigo Aguiar
Secretário de Cultura e Esporte

Em conformidade com a legislação que rege o tema, encaminhe-se ao responsável pela contratação para análise de conveniência e oportunidade para a contratação e demais providências cabíveis.



MUNICÍPIO DE BARRA DO JACARÉ ESTADO DO PARANÁ

ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

1. DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

presente licitação tem por objeto a contratação de empresa especializada em serviços de instalação, locação, retirada de enfeites natalinos para o Natal de 2023, infeites para Rua Rui Barbosa, trevo da Cidade, Praça da Igreja Matriz, Cruzeiro e Prefeitura Municipal, conforme Memorial Descritivo.

2. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

2.1. A solução consiste na locação de enfeites Natalinos conforme especificações e quantidades detalhadas no ETP, A contratação será realizada por meio de licitação e os serviços deveram ser entregues no prazo estabelecido no edital.

3. ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES CONTRATADAS E DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

Nº	Descrição do Objeto	Unidade	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
01	presente licitação tem por objeto a contratação de empresa especializada em serviços de instalação, locação, retirada de enfeites natalinos para o Natal de 2023, conforme Memorial Descritivo.	un	01	159.933,33	159.933,33
02					
...					
Valor Total da Contratação					159.933,33

3.1. Em anexo encontram-se os documentos que respaldam os preços unitários referenciais e as memórias de cálculo

4. JUSTIFICATIVAS PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA SOLUÇÃO

4.1. Decidimos não parcelar a solução, uma vez que se trata de uma locação não havendo opção de parcelamento

5. DEMONSTRAÇÃO DO ALINHAMENTO ENTRE A CONTRATAÇÃO E O PLANEJAMENTO

5.1. No momento, a Administração Pública Municipal não possui um Plano de Contratações Anual. Entretanto, a contratação está alinhada com os objetivos e metas do órgão.



MUNICÍPIO DE BARRA DO JACARÉ ESTADO DO PARANÁ

5.2. Ainda que não haja um Plano de Contratações Anual, a contratação está em conformidade com os princípios e diretrizes estabelecidos na legislação aplicável e no interesse público. A previsão de recursos financeiros necessários para a realização desta contratação será incluída no orçamento do órgão ou entidade, garantindo a viabilidade financeira da contratação.

6. POSICIONAMENTO CONCLUSIVO SOBRE A VIABILIDADE E RAZOABILIDADE DA CONTRATAÇÃO

6.1. Com base nos resultados apresentados, concluímos que a contratação é adequada para atender à necessidade a que se destina, portanto declaro para todos os fins que com base no Estudo Técnico Preliminar esta contratação encontra-se viável.

Rodrigo Aguiar
Secretário de Cultura e Esporte

Barra do Jacaré, 18 de agosto de 2023



PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 76.407.568/0001-93, Rua Rui Barbosa nº. 96 Centro, Barra do Jacaré/PR Telefone/Fax
(43) 3537-1212 – CEP 86.385-000

TERMO DE REFERÊNCIA

1. DAS CONDIÇÕES GERAIS DA CONTRATAÇÃO

- 1.1. O presente Termo de Referência tem por objeto a Contratação de Empresa Especializada em Serviços de instalação, locação, retirada de Enfeites Natalinos para o Natal de 2023, enfeites para Rua Rui Barbosa, trevo da Cidade, Praça da Igreja Matriz, Cruzeiro e Prefeitura Municipal, conforme Memorial Descritivo.
- 1.2. Os serviços a serem contratados estão detalhados neste termo de referência e nas respectivas tabelas presentes no Documentos de Formalização da Demanda (DFD) e Estudo Técnico Preliminar (ETPs) da contratação conforme tabelas abaixo.
- 1.3. O valor máximo da contratação é de R\$ 161.802,75 (Cento e Sessenta e Um Mil, Oitocentos e Dois Reais e Setenta e Cinco Centavos).

Lote 001 - Contratação de Empresa Especializada em Serviços de instalação, locação, retirada de Enfeites Natalinos para o Natal de 2023						
Item	Código do produto/serviço	Nome do produto/serviço	Quantidade	Unidade de	Preço máximo	Preço máximo total
1		Locação de unidade de painel tridimensional, Feliz Natal medindo no mínimo 2,00m de altura x 0,10cm de profundidade x 6,00 de comprimento, confeccionado em madeira naval de 0,10mm com pintura de esmalte sintético na cor vermelha. Iluminada com 2 projetores rgb com no mínimo 200watts cada.	1,00	UN	10.833,33	10.833,33
2		Locação de unidade de Papai Noel medindo no mínimo 4,00m de altura x 1,35m de profundidade x 0,55m de largura, confeccionado em fibra de vidro e pintura com esmalte sintético e verniz.	1,00	UN	13.100,00	13.100,00
3		Locação unidade de Tunel Iluminado com forma circular, medindo no mínimo 10,00m de comprimento x 3,50m de altura x 4,00m de largura com 10 arcos, produzido em tubo redondo de aço carbono 1 1/2m polegadas na chapa 14, galvanização por imersão a base de zinco, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de no mínimo 10,00m de fita led RGB 10.000 k com potência de 20W por metro espessura de 12mm x 8mm, voltagem bivolt, a prova de água e de corte a cada 1 metro. Toda estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco.	1,00	UN	26.250,00	26.250,00
4		Locação unidade de Pacote de Presente gigante com laço interativa e passagem, com desenhos em forma de arabescos, medindo 4,50m de altura x 3,50m de diâmetro, produzida em estrutura de metalão 20mm x 20mm x 16mm de espessura, barra chata de 1/2 x 3/16 polegada e 1/2 x 1/8 polegada, toda a estrutura metálica é zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries e toda estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco. Aplicação de 100 metros de mangueira luminosa de LED nas cores Branco frio, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v e mais 9600 LEDs branco quente e 100 LEDs brancos frios, 220v, fio elétrico verde 2 x 0,5mm ² , formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² . A potência total aproximada é de 380W.	1,00	UN	14.137,50	14.137,50



11/2

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ
ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 76.407.568/0001-93, Rua Rui Barbosa nº. 96 Centro, Barra do Jacaré/PR Telefone/Fax
(43) 3537-1212 – CEP 86.385-000

5		Locação unidade de Arvore de Natal, medindo no mínimo 10,00 de altura x 4,00m de diâmetro. A arvore é produzida em tubo redondo de aço carbono 1 1/2m polegadas na chapa 14, galvanização por imersão a base de zinco, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries e estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco. Aplicação de 50m de mangueira luminosa cor branca frio e 18.800 LEDs verdes com fio elétrico verde 2 x 0,5mm ² , cabo formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² e 1.200 LEDs branco frio, fio elétrico cristal vermelho 2 x 0,5mm ² , cabo formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² . A potência total aproximada do cenário é de 1.400W.	1,00	UN	23.500,00	23.500,00
6		Locação de unidade de Trenó do Papai Noel, tridimensional, medindo no mínimo 1,65 de altura x 1.20m de largura x 2.30m de profundidade, confeccionado em fibra de vidro e pintura com esmalte sintético e verniz automotivo	1,00	UN	6.825,00	6.825,00
7		Locação de unidades de Renas em pé, tridimensional, medindo no mínimo 1,50 de altura x 0.60m de largura x 1,40m de profundidade, confeccionado em fibra de vidro e pintura com esmalte sintético e verniz automotivo	2,00	UN	3.187,50	6.375,00
8		Locação de unidades de cordão de led medindo no mínimo 9,00 m com 100 LEDs brancos frio, 220v, fio elétrico verde 2 x 0,5mm ² , formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² cores variadas	100,00	UN	58,25	5.825,00
9		Locação de unidades de figura luminosa bidimensional horizontal com desenho em forma de Papai Noel na horizontal acenando, medindo no mínimo 1,40m de comprimento x 3.30m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries e estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco. Aplicação de mangueira luminosa LED nas vermelha e branca fria, azul em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 180W.	4,00	UN	1.384,38	5.537,52
10		Locação de unidades de Porticos luminosos bidimensional. Cada pórtico com desenho em forma de estrelas com raios, medindo no mínimo: 1,15m de altura x 6,20m de largura, produzido em barra chata 1/8 x 3/8 de polegada e tubo quadrado 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura em 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 nas cores cristal, vermelho e verde, em PVC flexível, com 36 micro lâmpadas por metro. Tensão de 220V. Potência da figura: 576W. Toda de ferro com pintura automotiva de cor branco	6,00	UN	1.087,33	6.523,98
11		Locação de unidades de Porticos luminosos bidimensional. Cada pórtico com 2 sinos e 1 caixa de presente medindo no mínimo 6.10m de comprimento. A unidade de cada sino medindo no mínimo 0,90m de comprimento x 2,30m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores azul e branca fria, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de	7,00	UN	1.766,07	12.362,49



12 18

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ
ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 76.407.568/0001-93, Rua Rui Barbosa nº. 96 Centro, Barra do Jacaré/PR Telefone/Fax
(43) 3537-1212 – CEP 86.385-000

		diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 216W e a Caixa de Presente medindo no mínimo 1,50m de comprimento x 0,90m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores azul e branca fria, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 130W. Toda estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco.				
12		Locação de unidades de Porticos luminosos bidimensional. Cada pòrtico com 1 caixa de presente e 2 arabescos com bola de natal medindo no mínimo 6,00m de comprimento. A unidade de cada caixa de presente medindo no mínimo 1,50m de comprimento x 1,50m de largura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores vermelha e branca morna, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. e cordões de LEDs nas cores vermelho e branco, 220v, fio elétrico 2 x 0,5mm ² , formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² A figura luminosa tem potência total aproximada de 180W e cada Arabesco com Bola de Natal medindo no mínimo 1,40m de comprimento x 0,70m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores vermelha e branca morna, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 170W. Toda estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco.	7,00	UN	1.441,07	10.087,49
13		Locação de unidades de tubos cilíndricos (snowfall) cada unidade de 3 W medindo no mínimo 50cm em acrílico transparente com 48 leds na cor branco quente, temperatura de 6.500k com movimento, fio elétrico 2x0,5mm e tensão elétrica em bivolt.	385,00	UN	33,04	12.720,40
14		Locação de unidades de painel luminoso bidimensional com desenho em forma de arabesco com duas estrelas, medindo no mínimo 1,70m de comprimento x 0,90m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores azul e branca fria, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total	8,00	UN	965,63	7.725,04





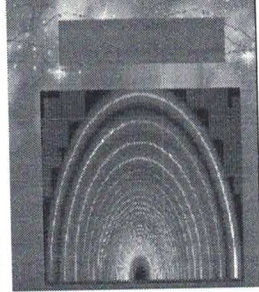
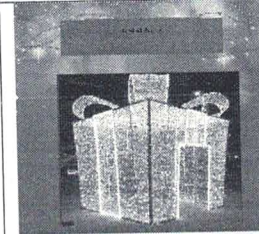
PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 76.407.568/0001-93, Rua Rui Barbosa nº. 96 Centro, Barra do Jacaré/PR Telefone/Fax
(43) 3537-1212 – CEP 86.385-000

	aproximada de 205 W. Toda estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco				
TOTAL					161.802,75

DESCRIÇÃO COM IMAGEM ILUSTRATIVA DOS ENFEITES

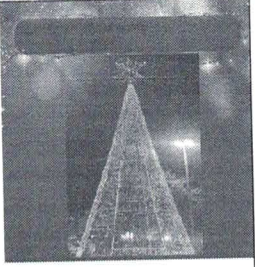
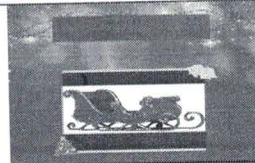
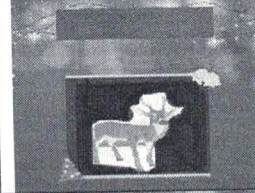
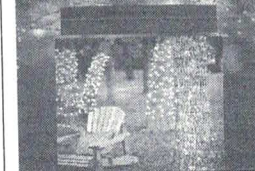

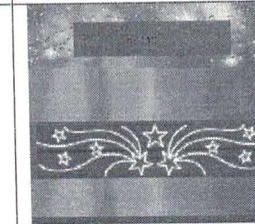
Item	Descrição detalhada do Objeto	Imagem Ilustrativa	Qty
01	unidade de painel tridimensional ,Feliz Natal medindo no mínimo 2,00m de altura x 0,10cm de profundidade x 6,00 de comprimento,confeccionado em madeira naval de 0,10mm com pintura de esmalte sintético na cor vermelha.Illuminada com 2 projetores rgb com no mínimo 200watts cada.		01
02	unidade de Papai Noel medindo no mínimo 4,00m de altura x 1,35m de profundidade x 0,55m de largura, confeccionado em fibra de vidro e pintura com esmalte sintético e verniz.		01
03	unidade de Tunel Iluminado com forma circular, medindo no mínimo 10,00m de comprimento x 3,50m de altura x 4.00m de largura com 10 arcos, produzido em tubo redondo de aço carbono 1 1/2m polegadas na chapa 14, galvanização por imersão a base de zinco, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação deno mínimo 10,00m de fita led RGB 10.000 k com potência de 20W por metro espessura de 12mm x 8mm,voltagem bivolt , a prova de agua e de corte a cada 1 metro.Toda estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco.		01
04	unidade de Pacote de Presente gigante com laço interativa e passagem , com desenhos em forma de arabescos, medindo 4.50m de altura x 3,50m de diâmetro, produzida em estrutura de metalão 20mm x 20mm x 16mm de espessura, barra chata de 1/2 x 3/16 polegada e 1/2 x 1/8 polegada, toda a estrutura metálica é zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries e toda estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco. Aplicação de 100 metros de mangueira luminosa de LED nas cores Branco frio, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v e mais 9600 LEDs branco quente e 100 LEDs brancos frio, 220v, fio elétrico verde 2 x 0,5mm ² , formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² , A potência total aproximada é de 380W.		01



14 8

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ
ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 76.407.568/0001-93, Rua Rui Barbosa nº. 96 Centro, Barra do Jacaré/PR Telefone/Fax
(43) 3537-1212 – CEP 86.385-000

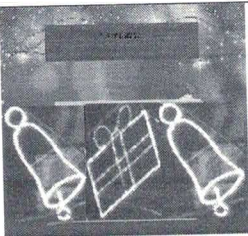
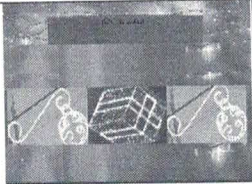
05	unidade de Arvore de Natal, medindo no mínimo 10,00 de altura x 4,00m de diâmetro. A arvore é produzida em tubo redondo de aço carbono 1 1/2m polegadas na chapa 14, galvanização por imersão a base de zinco, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries e estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco. Aplicação de 50m de mangueira luminosa cor branca frio e 18.800 LEDs verdes com fio elétrico verde 2 x 0,5mm ² , cabo formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² e 1.200 LEDs branco frio, fio elétrico cristal vermelho 2 x 0,5mm ² , cabo formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² . A potência total aproximado do cenário é de 1.400W.		01
06	unidade de Trenó do Papai Noel, tridimensional, medindo no mínimo 1,65 de altura x 1.20m de largura x 2.30m de profundidade, confeccionado em fibra de vidro e pintura com esmalte sintético e verniz automotivo		01
07	unidades de Renas em pé, tridimensional, medindo no mínimo 1,50 de altura x 0.60m de largura x 1,40m de profundidade, confeccionado em fibra de vidro e pintura com esmalte sintético e verniz automotivo		02
08	unidades de cordão de led medindo no mínimo 9,00 m com 100 LEDs brancos frio, 220v, fio elétrico verde 2 x 0,5mm ² , formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² cores variadas		100
09	unidades de figura luminosa bidimensional horizontal com desenho em forma de Papai Noel na horizontal acenando, medindo no mínimo 1,40m de comprimento x 3.30m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries e estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco. Aplicação de mangueira luminosa LED nas vermelha e branca fria, azul em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 180W.		04
10	unidades de Porticos luminosos bidimensional. Cada pórtico com desenho em forma de estrelas com raios, medindo no mínimo: 1,15m de altura x 6,20m de largura, produzido em barra chata 1/8 x 3/8 de polegada e tubo quadrado 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura em 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 nas cores cristal, vermelho e verde, em PVC flexível, com 36 micro lâmpadas por		06



150

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ
ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 76.407.568/0001-93, Rua Rui Barbosa nº. 96 Centro, Barra do Jacaré/PR Telefone/Fax
(43) 3537-1212 – CEP 86.385-000

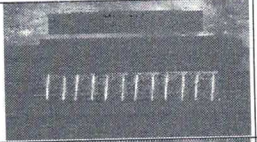
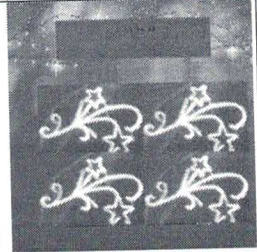
	metro. Tensão de 220V. Potência da figura: 576W. Toda de ferro com pintura automotiva de cor branco		
11	<p>unidades de Porticos luminosos bidimensional. Cada pórtico com 2 sinos e 1 caixa de presente medindo no mínimo 6,10m de comprimento. A unidade de cada sino medindo no mínimo 0,90m de comprimento x 2,30m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores azul e branca fria, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 216W e a Caixa de Presente medindo no mínimo 1,50m de comprimento x 0,90m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores azul e branca fria, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 130W. Toda estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco.</p>		07
12	<p>unidades de Porticos luminosos bidimensional. Cada pórtico com 1 caixa de presente e 2 arabescos com bola de natal medindo no mínimo 6,00m de comprimento. A unidade de cada caixa de presente medindo no mínimo 1,50m de comprimento x 1,50m de largura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores vermelha e branca morna, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. e cordões de LEDs nas cores vermelho e branco, 220v, fio elétrico 2 x 0,5mm², formado por 12 fios de cobre de 0,12mm² A figura luminosa tem potência total aproximada de 180W e cada Arabesco com Bola de Natal medindo no mínimo 1,40m de comprimento x 0,70m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores vermelha e branca morna, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 170W. Toda estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco.</p>		07



16 19

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ
ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 76.407.568/0001-93, Rua Rui Barbosa nº. 96 Centro, Barra do Jacaré/PR Telefone/Fax
(43) 3537-1212 – CEP 86.385-000

13	unidades de tubos cilíndricos(snowfall) cada unidade de 3 W medindo no mínimo 50cm em acrílico transparente com 48 leds na cor branco quente, temperatura de 6.500k com movimento, fio elétrico 2x0,5mm e tensão elétrica em bivolt.		385
14	unidades de painel luminoso bidimensional com desenho em forma de arabesco com duas estrelas, medindo no mínimo 1,70m de comprimento x 0,90m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores azul e branca fria, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 205 W. Toda estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco		08

2. FUNDAMENTAÇÃO E DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

2.1. O Natal é uma festa mais importante do ano pois se trata da comemoração do nascimento de CRISTO senhor Nosso, secular e que chegou ao Brasil junto com os primeiros colonizadores Europeus, acabando por se tornar a principal festa cristã de nosso País. Além disso se tornou um período mágico em que o Papai Noel vem nos trazer presentes. E essa tradição também se mantém até os dias atuais. Por outro lado, o período do Natal tornou-se também um fator econômico preponderante para a comercialização dos mais diversos tipos de produtos, alcançando toda a cadeia produtiva. Gerando negócios e empregos em todos os segmentos. E é no Natal que podemos perceber de forma mais adequada a influência desse fluxo de pessoas na pujança de nossa economia. E esse fluxo, nesse que é o melhor período de negócios do ano, ocorre muito em função da cidade estar devidamente preparada para atrair esse público. E isso só acontece com um planejamento adequado e com os investimentos necessários para realizar uma grande festa natalina, com eventos e cores nas principais avenidas e locais de nossa cidade, oferecendo ao município de Jacarezinho uma nova identidade cultural e turística. A decoração diferenciada é estruturada para estimular o munícipe a sair de sua residência e percorrer os pontos decorados, bem como, estimular a vinda de pessoas de outras cidades para conhecer o NATAL LUZ DE BARRA DO JACARÉ, injetando recursos na economia local.

2.2. **JUSTIFICATIVA DA LICITAÇÃO SER POR LOTE:** A presente justificativa tem como escopo elucidar as razões fundamentadas pelas quais esta administração, em estrita observância aos princípios que regem as contratações públicas e em conformidade com a Lei nº 14.133/2021, optou pela condução de um processo licitatório que não contempla o parcelamento da solução de aluguel de enfeites natalinos, destinados à ornamentação de espaços públicos durante as festividades natalinas.



PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 76.407.568/0001-93, Rua Rui Barbosa nº. 96 Centro, Barra do Jacaré/PR Telefone/Fax
(43) 3537-1212 – CEP 86.385-000

A natureza intrínseca do objeto licitado demanda uma abordagem integrada e coesa, onde a harmonia visual e estilística entre os diferentes elementos ornamentais é imperativa para a realização do efeito estético e simbólico almejado pela municipalidade. O parcelamento da solução em diversos lotes poderia, inevitavelmente, comprometer a uniformidade e a coesão visual, propiciando o surgimento de discrepâncias estilísticas e qualitativas entre os diferentes espaços públicos ornamentados, o que seria incompatível com os objetivos da administração de promover uma celebração natalina harmoniosa e inclusiva.

Ademais, a aquisição consolidada de enfeites natalinos possibilita a obtenção de economias de escala significativas, promovendo a otimização dos recursos públicos e a redução dos custos unitários, em consonância com o princípio da eficiência. A fragmentação da solução, ao contrário, poderia acarretar em custos adicionais e operacionais, decorrentes da necessidade de gestão de múltiplos contratos e da falta de uniformidade nas negociações e execuções, comprometendo, assim, a economicidade do processo.

A gestão contratual e logística também é um elemento crucial nesta decisão. A administração de um único contrato simplifica substancialmente os trâmites administrativos, minimiza os riscos de inconsistências contratuais e facilita a fiscalização, controle e eventual aplicação de sanções. A diversificação de contratos, por sua vez, incrementaria a complexidade administrativa e logística, elevando os riscos de falhas, atrasos e incongruências operacionais, o que poderia comprometer a integridade e a tempestividade do projeto ornamental.

A multiplicidade de fornecedores, decorrente de um eventual parcelamento, poderia induzir a divergências na execução, qualidade e padronização dos enfeites, comprometendo a integridade estética e funcional do projeto natalino e aumentando a vulnerabilidade a falhas operacionais, atrasos e inadimplências, o que seria prejudicial ao interesse público.

Além disso, a opção pelo não parcelamento está alinhada com os princípios da legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade e eficiência, pilares fundamentais que norteiam a Administração Pública, assegurando a seleção da proposta mais vantajosa para a administração e promovendo a adequada destinação do erário público.

Por fim, a Lei nº 14.133/2021 preconiza que o planejamento das contratações públicas deve observar os princípios da eficiência, economicidade, sustentabilidade, e promoção do desenvolvimento nacional sustentável, princípios estes que são integralmente atendidos pela opção de licitar todos os itens em um único lote.

Portanto, diante das considerações expostas, é razoável e vantajoso para a Administração Pública que o processo licitatório para o aluguel de enfeites natalinos seja conduzido sem o parcelamento da solução, visando assegurar a integralidade, coesão, eficiência e economicidade da solução, minimizando riscos operacionais e administrativos e promovendo a adequada e harmoniosa ornamentação dos espaços públicos durante as festividades natalinas.

3. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

- 3.1. As empresas interessadas serão selecionadas por meio de processo de licitação, de acordo com a legislação vigente.

18/19



PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 76.407.568/0001-93, Rua Rui Barbosa nº. 96 Centro, Barra do Jacaré/PR Telefone/Fax
(43) 3537-1212 – CEP 86.385-000

- 3.2. A solução consiste na locação de enfeites Natalinos, com instalação, manutenção e desinstalação conforme especificações e quantidades detalhadas no ETP e neste termo de referência.

4. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO INCLUINDO CRITÉRIOS E PRÁTICAS SUSTENTÁVEIS

- 4.1. A CONTRATADA deverá estar regularizada quanto à emissão de nota fiscal de acordo com a sua legislação estadual, federal e municipal;
- 4.2. É de responsabilidade da CONTRATADA o fornecimento dos equipamentos empenhados, bem como encargos, transportes, carga, descarga, montagem, taxas, impostos e outras despesas necessárias ao fornecimento e perfeito funcionamento do objeto;
- 4.3. Se possuir algum tipo de resíduos, o descarte deverá ser conforme boas práticas de educação ambiental.

5. MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO

- 5.1. Ficará a cargo da fiscalização do Contrato o servidor Rodrigo Aguiar, indicado pela Diretoria competente para contratação.
- 5.2. As atividades de gestão e fiscalização de contrato consistem em um conjunto de ações que têm por objetivo aferir o cumprimento dos resultados previstos pela Administração em suas avenças administrativas, bem como prestar apoio à instrução processual pertinente ao setor de contratos para a formalização dos procedimentos relativos à alteração, prorrogação, reequilíbrio, repactuação, pagamento, eventual aplicação de sanções, extinção dos contratos, dentre outras.
- 5.3. Caso ocorram conflitos entre a Administração e a empresa contratada, será estabelecido um processo de mediação e negociação para buscar soluções consensuais. Se a empresa contratada não cumprir com suas obrigações contratuais, a Administração poderá aplicar penalidades, conforme previsto no contrato e na legislação aplicável.
- 5.4. O fiscal ficara responsável pela supervisão das atividades de manutenção, garantindo que os serviços prestados estejam em conformidade com os requisitos estabelecidos no contrato.

6. CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO E DE PAGAMENTO

- 6.1. O pagamento será em até 15 dias após a apresentação da nota fiscal.

7. DAS OBRIGAÇÕES DO CONTRATO

- 7.1. O contrato deverá ser executado fielmente pelas partes, de acordo com as cláusulas avençadas e as normas da Lei nº 14.133, de 2021, e cada parte responderá pelas consequências de sua inexecução total ou parcial (Lei nº 14.133/2021, art. 115, caput).
- 7.2. Em caso de impedimento, ordem de paralisação ou suspensão do contrato, o cronograma de execução será prorrogado automaticamente pelo tempo



19

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 76.407.568/0001-93, Rua Rui Barbosa nº. 96 Centro, Barra do Jacaré/PR Telefone/Fax
(43) 3537-1212 – CEP 86.385-000

- correspondente, anotadas tais circunstâncias mediante simples apostila (Lei nº 14.133/2021, art. 115, §5º).
- 7.3. A execução do contrato/ata deverá ser acompanhada e fiscalizada pelo(s) fiscal(is) do contrato, ou pelos respectivos substitutos (Lei nº 14.133/2021, art. 117, caput).
- 7.3.1. O fiscal do contrato anotará em registro próprio todas as ocorrências relacionadas à execução do contrato, determinando o que for necessário para a regularização das faltas ou dos defeitos observados (Lei nº 14.133/2021, art. 117, §1º).
- 7.3.2. O fiscal do contrato informará a seus superiores, em tempo hábil para a adoção das medidas convenientes, a situação que demandar decisão ou providência que ultrapasse sua competência (Lei nº 14.133/2021, art. 117, §2º).
- 7.4. O contratado será obrigado a reparar, corrigir, remover, reconstruir ou substituir, a suas expensas, no total ou em parte, o objeto do contrato em que se verificarem vícios, defeitos ou incorreções resultantes de sua execução ou de materiais nela empregados (Lei nº 14.133/2021, art. 119).
- 7.5. O contratado será responsável pelos danos causados diretamente à Administração ou a terceiros em razão da execução do contrato, e não excluirá nem reduzirá essa responsabilidade a fiscalização ou o acompanhamento pelo contratante (Lei nº 14.133/2021, art. 120).
- 7.6. Somente o contratado será responsável pelos encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais resultantes da execução do contrato (Lei 14.133/21, art. 121, caput).
- 7.6.1. A inadimplência do contratado em relação aos encargos trabalhistas, fiscais e comerciais não transferirá à Administração a responsabilidade pelo seu pagamento e não poderá onerar o objeto do contrato (Lei nº 14.133/2021, art. 121, §1º).
- 7.7. As comunicações entre o órgão ou entidade e a contratada devem ser realizadas por escrito sempre que o ato exigir tal formalidade, admitindo-se, excepcionalmente, o uso de mensagem eletrônica para esse fim (IN 5/2017, art. 44, §2º).
- 7.8. O órgão ou entidade poderá convocar representante da empresa para adoção de providências que devam ser cumpridas de imediato (IN 5/2017, art. 44, §3º).
- 7.9. Serão exigidos a Certidão Negativa de Débito (CND) relativa a Créditos Tributários Federais e à Dívida Ativa da União, o Certificado de Regularidade do FGTS (CRF) e a Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas (CNDT).
- 7.10. A Contratada deve cumprir todas as obrigações constantes neste termo de referência, seus anexos e sua proposta, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto.
- 7.11. Os serviços deverão ser atendidos nos prazos indicados pela secretaria competente, ficando disponível para a data de início da ligação dos enfeites no dia 15 de novembro de 2023, e retirada dos mesmos no dia 06 de janeiro de 2024

8. OBRIGAÇÃO DA CONTRATADA

- 8.1. É de responsabilidade da CONTRATADA todas as despesas relacionadas com montagem, instalações, manutenção, guarda, segurança e vigia dos equipamentos e itens locados.



20 9

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 76.407.568/0001-93, Rua Rui Barbosa nº. 96 Centro, Barra do Jacaré/PR Telefone/Fax
(43) 3537-1212 – CEP 86.385-000

- 8.2. Fica a Prefeitura exonerada de quaisquer responsabilidades decorrentes a danos ao objeto como depredação, perda ou roubo dos itens locados.
- 8.3. Realizar os serviços relacionados no presente Edital e (TR), de acordo com o estabelecido na legislação pertinente, com emprego de pessoal, produtos, equipamentos, ferramentas e instrumentos suficientes a assegurar plena eficácia da execução, sob sua inteira responsabilidade, observadas as diretrizes emanadas da contratante, no que se refere a horários e acesso às áreas onde serão efetivados os serviços;
- 8.4. As despesas com o transporte, carga e descarga, dos produtos, tanto para entrega no município de Barra do Jacaré-PR, quanto para retorno ao local de origem, serão responsabilidade da CONTRATADA;
- 8.5. A CONTRATADA devesse cobrir quaisquer custos com o serviço de carga e descarga do caminhão até o local de armazenamento dos materiais;
- 8.6. Fornecer aos trabalhadores o tipo adequado de equipamento de proteção individual – EPI, e responsabilizar-se pelo uso obrigatório;
- 8.7. Sinalizar devidamente o local dos serviços, promover alertas visando a segurança de transeuntes;
- 8.8. Arcar com os encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais decorrentes da execução do contrato;
- 8.9. Responsabilizar-se por eventuais danos causados à Administração ou a terceiros, decorrentes de sua culpa ou dolo na execução do contrato;
- 8.10. Manter, durante a execução do objeto todas as condições de habilitação previstas no Edital, e em compatibilidade com as obrigações assumidas;
- 8.11. Responsabilizar-se pelos custos inerentes a encargos tributários, sociais, fiscais, trabalhistas, previdenciários, securitários e de gerenciamento, resultantes da execução do contrato.

9. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA REFERENTE A INSTALAÇÃO E MONTAGEM

- 9.1. O fornecimento de todo o material necessário para acionamento e alimentação dos cenários (disjuntores de proteção, reles de acionamento, abraçadeiras de nylon fios e cabos paralelos 1.5, 2.5 e 4.0mm, cabo quadriplex 35mm, tapitis, terminais pré isolados, cabo PP, fitas isolantes, plugues, e ainda outros materiais necessários para o perfeito funcionamento da instalação) e para montagem, manutenção e desmontagem da instalação da decoração natalina, de acordo com a orientação e determinação, será responsabilidade da CONTRATADA;
- 9.2. O Fornecimento de todos os equipamentos necessários para montagem e instalação da decoração natalina, manutenção e desmontagem, tais como: veículos, escadas, andaimes, máquinas, ferramentas, etc, será de responsabilidade da CONTRATADA;
- 9.3. A carga dos enfeites da decoração natalina, que serão entregues pela empresa contratada, bem como o transporte, guarda e armazenagem do material e dos enfeites, para o local destinado a instalação, será responsabilidade CONTRATADA;
- 9.4. Disponibilização de no mínimo 01 (um) técnico eletricista, 24 horas por dia, com habilitação pertinente ao objeto da licitação, para manutenção da estrutura, que deverão permanecer na cidade de Barra do Jacaré, à disposição da Secretaria de



21/9

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ
ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 76.407.568/0001-93, Rua Rui Barbosa nº. 96 Centro, Barra do Jacaré/PR Telefone/Fax
(43) 3537-1212 – CEP 86.385-000

- Cultura e Esporte, no período compreendido entre o início da montagem e até 06 de janeiro de 2024;
- 9.5. As despesas de hospedagem, alimentação e transporte dos técnicos serão responsabilidade da CONTRATADA;
 - 9.6. A montagem de todo o sistema deverá ser concluída no prazo máximo de 15 (quinze) dias após a assinatura do contrato e solicitação do serviço.
 - 9.7. A CONTRATADA deverá estar à disposição da CONTRATANTE, com técnicos eletricitistas, no dia da abertura do evento Natalino;
 - 9.8. O sistema de iluminação da decoração natalina em todos os locais onde for instalado, deverá ser ligado por técnico designado pela CONTRATADA, ou de forma automática, todos os dias a partir da finalização da instalação;
 - 9.9. A CONTRATADA deverá disponibilizar o uso de EPI's e manter apólice de seguro de vida para os trabalhadores que executarão os serviços;
 - 9.10. A CONTRATADA deverá fornecer até a data prevista para início dos serviços, ART – Anotação de responsabilidade Técnica e/ou RRT – Registro de Responsabilidade Técnica, relativa aos serviços que serão executados;
 - 9.11. A CONTRATADA ficará obrigada a TROCAR/SUBSTITUIR, a suas expensas, os serviços que venham a ser recusados, sendo que no ato do recebimento serão verificados para aceitação;
 - 9.12. Os serviços deverão ser prestados de acordo com a boa técnica; na entrega serão verificados por servidor designado, se atendem o disposto em edital;
 - 9.13. Responsabilizar-se e arcar por quaisquer taxas ou emolumentos concernentes ao objeto da presente licitação, bem como demais custos, encargos inerentes e necessários para a completa execução das obrigações assumidas;
 - 9.14. Manter durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações por ela assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;
 - 9.15. A CONTRATADA deverá cumprir com todas as exigências previstas no contrato e em caso de não cumprimento ou de mal funcionamento do produto licitado interferindo ou causando problemas técnicos, fica pena de multa em 20% sobre o valor total da licitação.

10. FORMAS E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR

- 10.1. Considerando o valor estimado e a natureza das contratações, a modalidade de licitação adequada para a contratação é o Pregão Eletrônico, conforme previsto na Lei 14.133/2021.
- 10.2. Para a seleção do fornecedor, serão utilizados o critério de MENOR PREÇO por LOTE.
- 10.3. Documentos e requisitos para habilitação: Os fornecedores deverão apresentar os seguintes documentos e requisitos:
 - 10.3.1. Habilitação jurídica: atos constitutivos e suas alterações, inscrição no CNPJ e demais documentos que comprovem a constituição regular da empresa.
 - 10.3.2. Regularidade fiscal e trabalhista: certidões negativas de débitos relativos a tributos federais, estaduais, municipais e previdenciários, bem como de débitos trabalhistas (CNDT).



22 10

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 76.407.568/0001-93, Rua Rui Barbosa nº. 96 Centro, Barra do Jacaré/PR Telefone/Fax
(43) 3537-1212 – CEP 86.385-000

- 10.3.3. Qualificação técnica: comprovação de aptidão para desempenho de atividade pertinente e compatível com as contratações por meio de atestados fornecidos por pessoas jurídicas de direito público ou privado.
- 10.3.4. Qualificação econômico-financeira: certidão negativa de falência ou recuperação judicial.
- 10.4. As propostas apresentadas pelos fornecedores serão avaliadas e comparadas levando em conta os seguintes critérios:
 - 10.4.1. Adequação às especificações e requisitos estabelecidos no Termo de Referência.
 - 10.4.2. Vantajosidade, considerando o valor proposto em relação aos benefícios ofertados.
 - 10.4.3. Economicidade, considerando a eficiência na alocação de recursos públicos.
 - 10.4.4. Sustentabilidade, considerando o impacto ambiental e a utilização de práticas sustentáveis.
- 10.5. Em caso de empate, serão aplicados os seguintes critérios de desempate, conforme previsto na legislação:
 - 10.5.1. Ordem de classificação das microempresas e empresas de pequeno porte, conforme critérios previstos na Lei Complementar nº 123/2006.
 - 10.5.2. Sorteio, quando os critérios acima não forem suficientes para definir o vencedor.

11. DO RECEBIMENTO/PRAZO DE INSTALAÇÃO

- 11.1. A montagem da decoração deverá iniciar no prazo máximo de 03 (três) dias após a emissão da nota de empenho. E terá o prazo de 15 (quinze) dias para finalização da montagem.
- 11.2. A desmontagem das estruturas deverá ter início no dia 06 de janeiro de 2023, sendo que todas devem ser retiradas no prazo de máximo de 10 (dez) dias úteis, o transporte e local para armazenamento após a retirada ficam por conta da CONTRATANTE;
- 11.3. Os bens adquiridos serão recebidos provisoriamente, no prazo acima estipulado, contado do recebimento do objeto na sede da contratante pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, mediante termo detalhado, quando verificado o cumprimento das exigências de caráter técnico.
- 11.4. O contratante realizará inspeção minuciosa de todos os serviços executados, por meio de profissionais técnicos competentes, acompanhados dos profissionais encarregados pelo serviço, com a finalidade de verificar a adequação dos serviços e constatar e relacionar os arremates, retoques e revisões finais que se fizerem necessários.
- 11.5. Para efeito de recebimento provisório, ao final de cada período de faturamento, o fiscal técnico do contrato irá apurar o resultado das avaliações da execução do objeto e, se for o caso, a análise do desempenho e qualidade da prestação dos serviços realizados em consonância com os indicadores previstos, que poderá resultar no redimensionamento de valores a serem pagos à contratada, registrando em relatório a ser encaminhado ao gestor do contrato.
- 11.6. O Contratado fica obrigada a reparar, corrigir, remover, reconstruir ou substituir, às suas expensas, no todo ou em parte, o objeto em que se verificarem vícios, defeitos ou incorreções resultantes da execução ou materiais empregados, cabendo à



230

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 76.407.568/0001-93, Rua Rui Barbosa nº. 96 Centro, Barra do Jacaré/PR Telefone/Fax
(43) 3537-1212 – CEP 86.385-000

fiscalização não atestar a última e/ou única medição de serviços até que sejam sanadas todas as eventuais pendências que possam vir a ser apontadas no Recebimento Provisório.

- 11.7. O recebimento provisório também ficará sujeito, quando cabível, à conclusão de todos os testes de campo e à entrega dos Manuais e Instruções exigíveis.
- 11.7.1. Os serviços poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, devendo ser corrigidos/refeitos/substituídos no prazo de 10 (dez) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.
- 11.8. O recebimento provisório ou definitivo não excluirá a responsabilidade civil pela solidez e pela segurança do serviço nem a responsabilidade ético-profissional pela perfeita execução do contrato.

12. CONDIÇÕES DA CONTRATAÇÃO

- 12.1. Previamente à celebração do contrato, a Administração verificará o eventual descumprimento das condições para contratação, especialmente quanto à existência de sanção que a impeça, mediante a consulta a cadastros informativos oficiais, tais como:
- a) Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas - CEIS, mantido pela Controladoria-Geral da União (www.portaldatransparencia.gov.br/ceis); e
 - b) Cadastro Nacional de Empresas Punidas – CNEP, mantido pela Controladoria-Geral da União (<https://www.portaltransparencia.gov.br/sancoes/cnep>)
- 12.2. A consulta aos cadastros será realizada em nome da empresa fornecedora e de seu sócio majoritário, por força do artigo 12 da Lei nº 8.429, de 1992, que prevê, dentre as sanções impostas ao responsável pela prática de ato de improbidade administrativa, a proibição de contratar com o Poder Público, inclusive por intermédio de pessoa jurídica da qual seja sócio majoritário.
- 12.3. Caso conste na Consulta de Situação do Fornecedor a existência de Ocorrências Impeditivas Indiretas, o gestor diligenciará para verificar se houve fraude por parte das empresas apontadas no Relatório de Ocorrências Impeditivas Indiretas.
- 12.4. A tentativa de burla será verificada por meio dos vínculos societários, linhas de fornecimento similares, dentre outros.
- 12.5. O fornecedor será convocado para manifestação previamente a uma eventual negativa de contratação.
- 12.6. Não serão aceitos documentos de habilitação com indicação de CNPJ/CPF diferentes, salvo aqueles legalmente permitidos.
- 12.7. Se o fornecedor for a matriz, todos os documentos deverão estar em nome da matriz, e se o fornecedor for a filial, todos os documentos deverão estar em nome da filial, exceto para atestados de capacidade técnica, caso exigidos, e no caso daqueles documentos que, pela própria natureza, comprovadamente, forem emitidos somente em nome da matriz.
- 12.8. Serão aceitos registros de CNPJ de fornecedor matriz e filial com diferenças de números de documentos pertinentes ao CND e ao CRF/FGTS, quando for comprovada a centralização do recolhimento dessas contribuições.



246

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ
ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 76.407.568/0001-93, Rua Rui Barbosa nº. 96 Centro, Barra do Jacaré/PR Telefone/Fax
(43) 3537-1212 – CEP 86.385-000

- 12.9. Para fins de contratação, deverá o fornecedor comprovar os seguintes requisitos de habilitação:
- 12.9.1. Sociedade empresária, sociedade limitada unipessoal – SLU ou sociedade identificada como empresa individual de responsabilidade limitada - EIRELI: inscrição do ato constitutivo, estatuto ou contrato social no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores;
 - 12.9.2. Prova de inscrição no Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica (CNPJ);
 - 12.9.3. Prova de regularidade fiscal perante a Fazenda Nacional, mediante apresentação de certidão expedida conjuntamente pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN), referente a todos os créditos tributários federais e à Dívida Ativa da União (DAU) por elas administrados, inclusive aqueles relativos à Seguridade Social, nos termos da Portaria Conjunta nº 1.751, de 02/10/2014, do Secretário da Receita Federal do Brasil e da Procuradora-Geral da Fazenda Nacional.
 - 12.9.4. Prova de regularidade com o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço (FGTS);
 - 12.9.5. Prova de regularidade com a Corregedoria-Geral da Justiça e Trabalho (CNDT)
 - 12.9.6. Demais documentos solicitados no edital da licitação.

13. DO PAGAMENTO.

- 13.1. O pagamento será realizado no prazo máximo de até 15 dias, contados a partir do recebimento da Nota Fiscal ou Fatura, através de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado.
- 13.2. A Nota Fiscal ou Fatura deverá ser obrigatoriamente acompanhada da comprovação da regularidade fiscal.
- 13.3. Havendo erro na apresentação da Nota Fiscal ou dos documentos pertinentes à contratação, ou, ainda, circunstância que impeça a liquidação da despesa, como, por exemplo, obrigação financeira pendente, decorrente de penalidade imposta ou inadimplência, o pagamento ficará sobrestado até que a Contratada providencie as medidas saneadoras.
- 13.4. Nesta hipótese, o prazo para pagamento iniciar-se-á após a comprovação da regularização da situação, não acarretando qualquer ônus para a Contratante.


14. DAS DOTAÇÕES ORÇAMENTÁRIAS

Conforme parecer contábil

Barra do Jacaré/PR, 18 de agosto de 2023.

Rodrigo Aguiar
Secretário Municipal de Cultura e Esporte

RE: SOLICITAÇÃO DE ORÇAMENTO NATAL 2023

 **De** cristiano possette <crisom3@hotmail.com>
Para Cultura - PM Barra do Jacaré-PR <cultura@barradojacare.pr.gov.br>
Data 2023-08-28 18:12

 BARRA DO JACARÉ ORÇAMENTO NATAL.pdf (~311 KB)

Boa tarde Rodrigo

Segue o orçamento anexo.

Obrigado.

De: Cultura - PM Barra do Jacaré-PR <cultura@barradojacare.pr.gov.br>
Enviado: segunda-feira, 28 de agosto de 2023 16:08
Para: crisom3@hotmail.com <crisom3@hotmail.com>
Assunto: Fwd: SOLICITAÇÃO DE ORÇAMENTO NATAL 2023

----- Mensagem original -----

Assunto: SOLICITAÇÃO DE ORÇAMENTO NATAL 2023

Data: 2023-08-24 08:40

De: Cultura - PM Barra do Jacaré-PR <cultura@barradojacare.pr.gov.br>

Para: comercial3@artcidade.com.br

Bom dia, segue em anexo solicitação de orçamento para natal 2023 de Barra do Jacaré

Atenciosamente




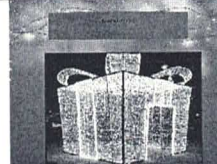
Rodrigo Aguiar





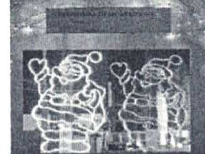
2900

Orçamento

Prefeitura Municipal Barra do Jacaré – Estado do Paraná
Referente: Locação de Enfeites Natalinos Natal de 2023

Presidente Prudente, 28 de agosto de 2023.

Item	Descrição	Imagem Ilustrativa	Qtd	Valor Total
01	unidade de painel tridimensional, Feliz Natal medindo no mínimo 2,00m de altura x 0,10cm de profundidade x 6,00 de comprimento, confeccionado em madeira naval de 0,10mm com pintura de esmalte sintético na cor vermelha. Iluminada com 2 projetores rgb com no mínimo 200watts cada.		01	R\$ 10.500,00
02	unidade de Papai Noel medindo no mínimo 4,00m de altura x 1,35m de profundidade x 0,55m de largura, confeccionado em fibra de vidro e pintura com esmalte sintético e verniz.		01	R\$ 15.300,00
03	unidade de Tunel Iluminado com forma circular, medindo no mínimo 10,00m de comprimento x 3,50m de altura x 4.00m de largura com 10 arcos, produzido em tubo redondo de aço carbono 1 1/2m polegadas na chapa 14, galvanização por imersão a base de zinco, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de no mínimo 10,00m de fita led RGB 10.000 k com potência de 20W por metro espessura de 12mm x 8mm, voltagem bivolt, a prova de água e de corte a cada 1 metro. Toda estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco.		01	R\$ 21.000,00
04	unidade de Pacote de Presente gigante com laço interativa e passagem, com desenhos em forma de arabescos, medindo 4.50m de altura x 3,50m de diâmetro, produzida em estrutura de metalão 20mm x 20mm x 16mm de espessura, barra chata de 1/2 x 3/16 polegada e 1/2 x 1/8 polegada, toda a estrutura metálica é zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries e toda estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco. Aplicação de 100 metros de mangueira luminosa de LED nas cores Branco frio, em PVC		01	R\$ 18.200,00

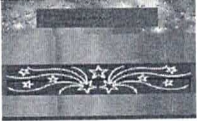
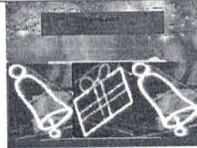
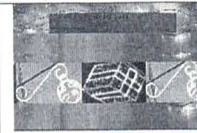
	flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v e mais 9600 LEDs branco quente e 100 LEDs brancos frios, 220v, fio elétrico verde 2 x 0,5mm ² , formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² , A potência total aproximada é de 380W.			
05	unidade de Arvore de Natal, medindo no mínimo 10,00 de altura x 4,00m de diâmetro. A arvore é produzida em tubo redondo de aço carbono 1 1/2m polegadas na chapa 14, galvanização por imersão a base de zinco, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries e estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco. Aplicação de 50m de mangueira luminosa cor branca frio e 18.800 LEDs verdes com fio elétrico verde 2 x 0,5mm ² , cabo formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² e 1.200 LEDs branco frio, fio elétrico cristal vermelho 2 x 0,5mm ² , cabo formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² . A potência total aproximada do cenário é de 1.400W.		01	R\$ 24.000,00
06	unidade de Trenó do Papai Noel, tridimensional, medindo no mínimo 1,65 de altura x 1.20m de largura x 2.30m de profundidade, confeccionado em fibra de vidro e pintura com esmalte sintético e verniz automotivo		01	R\$ 6.800,00
07	unidades de Renas em pé, tridimensional, medindo no mínimo 1,50 de altura x 0.60m de largura x 1,40m de profundidade, confeccionado em fibra de vidro e pintura com esmalte sintético e verniz automotivo		02	R\$ 6.300,00
08	unidades de cordão de led medindo no mínimo 9,00 m com 100 LEDs brancos frios, 220v, fio elétrico verde 2 x 0,5mm ² , formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² cores variadas		100	R\$ 6.300,00
09	unidades de figura luminosa bidimensional horizontal com desenho em forma de Papai Noel na horizontal acenando, medindo no mínimo 1,40m de comprimento x 3.30m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries e estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco. Aplicação de mangueira luminosa LED nas vermelha e branca fria, azul em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 180W.		04	R\$ 6.300,00

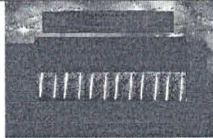
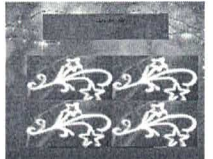
PRO-SHOW

EVENTOS


2610

Cristiano Pedro Possette
Rua Coronel Albino, 390-B Jd. Aviação Pres. Prudente-SP.
E-mail: crism3@hotmail.com
CNPJ 12 755 284/0001-05
Fone: 18-98145-1848

10	<p>unidades de Pórticos luminosos bidimensional. Cada pórtico com desenho em forma de estrelas com raios, medindo no mínimo: 1,15m de altura x 6,20m de largura, produzido em barra chata 1/8 x 3/8 de polegada e tubo quadrado 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura em 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 nas cores cristal, vermelho e verde, em PVC flexível, com 36 micro lâmpadas por metro. Tensão de 220V. Potência da figura: 576W. Toda de ferro com pintura automotiva de cor branco</p>		06	R\$ 5.900,00
11	<p>unidades de Pórticos luminosos bidimensional. Cada pórtico com 2 sinos e 1 caixa de presente medindo no mínimo 6.10m de comprimento. A unidade de cada sino medindo no mínimo 0,90m de comprimento x 2,30m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores azul e branca fria, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 216W e a Caixa de Presente medindo no mínimo 1,50m de comprimento x 0,90m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores azul e branca fria, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 130W. Toda estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco.</p>		07	R\$ 12.200,00
12	<p>unidades de Pórticos luminosos bidimensional. Cada pórtico com 1 caixa de presente e 2 arabescos com bola de natal medindo no mínimo 6,00m de comprimento. A unidade de cada caixa de presente medindo no mínimo 1,50m de comprimento x 1,50m de largura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores vermelha e branca morna, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico</p>		07	R\$ 12.800,00

	que a acompanha. e cordões de LEDs nas cores vermelho e branco, 220v, fio elétrico 2 x 0,5mm ² , formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² A figura luminosa tem potência total aproximada de 180W e cada Arabesco com Bola de Natal medindo no mínimo 1,40m de comprimento x 0,70m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores vermelha e branca morna, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 170W. Toda estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco.			
13	unidades de tubos cilíndricos(snowfall) cada unidade de 3 W medindo no mínimo 50cm em acrílico transparente com 48 leds na cor branco quente, temperatura de 6.500k com movimento, fio elétrico 2x0,5mm e tensão elétrica em bivolt.		385	R\$ 12.800,00
14	unidades de painel luminoso bidimensional com desenho em forma de arabesco com duas estrelas, medindo no mínimo 1,70m de comprimento x 0,90m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores azul e branca fria, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 205 W. Toda estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco		08	R\$ 11.000,00

VALOR TOTAL R\$ 169.400,00
(Cento e Sessenta e Nove Mil e Quatrocentos Reais).



Cristiano Pedro Possette
Sócio Diretor



MUNICÍPIO DE BARRA DO JACARÉ ESTADO DO PARANÁ

MAPA DE PREÇOS

FOI UTILIZADA PARA A COLETA DE PREÇOS: Orçamento junto ao fornecedor e Licitação de outros municípios.

A METODOLOGIA ADOTADA: Foi utilizado o resultado final das propostas calculando a média entre elas.

OBJETO DA LICITAÇÃO: Contratação de empresa especializada em serviços de instalação, locação, retirada de enfeites natalinos para o Natal de 2023, enfeites para Rua Rui Barbosa, trevo da Cidade, Praça da Igreja Matriz, Cruzeiro e Prefeitura Municipal.

LOTE	ITEM	PRODUTO	Und	QTD	JM PRODUÇÕES LOCAÇÕES	PRO SHOW	DELTA BRASIL	ATA DE LICITAÇÃO	MÉDIA	MÉDIA TOTAL
1	1	PAINEL TRIDIMENCIONAL FALIZ NATAL 2X0,10X6	Und	1	R\$ 12.000,00	R\$ 10.500,00	R\$ 10.000,00		R\$ 10.833,33	R\$ 10.833,33
1	2	PAPAI NOEL 4X1,35X0,55 METROS	Und	1	R\$ 14.100,00	R\$ 15.300,00	R\$ 15.000,00	R\$ 8.000,00	R\$ 13.100,00	R\$ 13.100,00
1	3	TUNEL ILUMINADO 10X4 C/ 10 ARCOS	Und	1	R\$ 19.000,00	R\$ 21.000,00	R\$ 20.000,00	R\$ 45.000,00	R\$ 26.250,00	R\$ 26.250,00
1	4	PACOTE DE PRESENTE 4,5X3,5	Und	1	R\$ 18.600,00	R\$ 18.200,00	R\$ 18.000,00	R\$ 1.750,00	R\$ 14.137,50	R\$ 14.137,50
1	5	ARVORE DE NATAL 10X4	Und	1	R\$ 23.000,00	R\$ 24.000,00	R\$ 25.000,00	R\$ 22.000,00	R\$ 23.500,00	R\$ 23.500,00
1	6	TRENO 1,65X1,20X2,30	Und	1	R\$ 6.700,00	R\$ 6.800,00	R\$ 7.000,00	R\$ 6.800,00	R\$ 6.825,00	R\$ 6.825,00
1	7	RENAS EM PÉ 1,50X0,60X1,40	Und	2	R\$ 3.100,00	R\$ 3.150,00	R\$ 3.000,00	R\$ 3.500,00	R\$ 3.187,50	R\$ 6.375,00
1	8	CORDÃO DE LED 9M	Und	100	R\$ 65,00	R\$ 63,00	R\$ 60,00	R\$ 45,00	R\$ 58,25	R\$ 5.825,00
1	9	FIGURA LUMINOSA PAPAÍ NOEL 1,40X3,30	Und	4	R\$ 1.562,50	R\$ 1.575,00	R\$ 1.500,00	R\$ 900,00	R\$ 1.384,38	R\$ 5.537,50
1	10	PORTICOS ESTRELAS COM RAIO 1,15X6,20	Und	6	R\$ 1.116,00	R\$ 983,33	R\$ 2.000,00	R\$ 250,00	R\$ 1.087,33	R\$ 6.524,00



MUNICÍPIO DE BARRA DO JACARÉ

ESTADO DO PARANÁ

1	11	PORTICOS CAIXA DE PRESENTE 6,10X0,90X2,30	Und	7	R\$ 1.714,28	R\$ 1.742,85	R\$ 1.857,14	R\$ 1.750,00	R\$ 1.766,07	R\$ 12.362,47
1	12	PORTICOS CAIXA E ARABESCO COM BOLA 1,50X1,50	Und	7	R\$ 1.778,57	R\$ 1.828,57	R\$ 1.857,14	R\$ 300,00	R\$ 1.441,07	R\$ 10.087,49
1	13	UNIDADE SNOWFALL 3W 50CM	Und	385	R\$ 30,65	R\$ 33,24	R\$ 23,37	R\$ 44,90	R\$ 33,04	R\$ 12.720,40
1	14	LUMINOSO ARABESCO COM 2 ESTRELAS 1,70X,90	Und	8	R\$ 1.437,50	R\$ 1.375,00	R\$ 800,00	R\$ 250,00	R\$ 965,63	R\$ 7.725,00
TOTAL DO LOTE										R\$ 161.802,69

Observação: A licitação será realizada em um único lote, conforme justificativa apresentada no termo de referência.

Responsável pela Pesquisa de Preços: **Rodrigo Aguiar**

Barra do Jacaré/PR, 18 de agosto de 2023.
Atenciosamente,

Rodrigo Aguiar
Secretário Municipal de Cultura e Esportes

RE: SOLICITAÇÃO DE ORÇAMENTO NATAL 2023



De Claudia Malaquias <claudia@grupodeltabrasil.com.br>
Para Cultura - PM Barra do Jacaré-PR <cultura@barradojacare.pr.gov.br>
Data 2023-08-28 17:57

ORCAMENTO BARRA.pdf (~336 KB)

Boa tarde.

Segue anexo.

Atenciosamente,

Claudia Malaquias
Consultoria/ Auditoria



De: "Cultura - PM Barra do Jacaré-PR" <cultura@barradojacare.pr.gov.br>

Enviada: 2023/08/28 16:10:46

Para: claudia@grupodeltabrasil.com.br

Assunto: Fwd: SOLICITAÇÃO DE ORÇAMENTO NATAL 2023

----- Mensagem original -----

Assunto:Fwd: SOLICITAÇÃO DE ORÇAMENTO NATAL 2023

Data: 2023-08-28 16:08

De: Cultura - PM Barra do Jacaré-PR <cultura@barradojacare.pr.gov.br>

Para: crisom3@hotmail.com

----- Mensagem original -----

Assunto:SOLICITAÇÃO DE ORÇAMENTO NATAL 2023

Data: 2023-08-24 08:40

De: Cultura - PM Barra do Jacaré-PR <cultura@barradojacare.pr.gov.br>

Para: comercial3@artcidade.com.br

Bom dia, segue em anexo solicitação de orçamento para natal 2023 de Barra do Jacaré


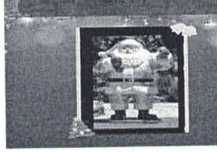
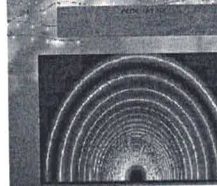
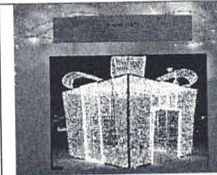
Atenciosamente

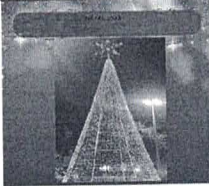

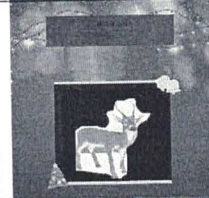



Rodrigo Aguiar

32 AD

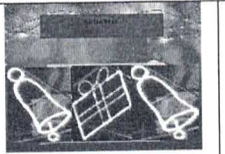
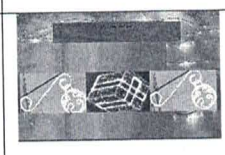
ORÇAMENTO

À Prefeitura Municipal Barra do Jacaré - PR
Referente a locação de enfeites natalinos para o natal de 2023

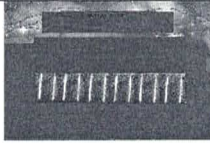
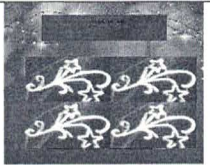
Item	Descrição	Imagem Ilustrativa	Qtd	Valor Total
01	unidade de painel tridimensional, Feliz Natal medindo no mínimo 2,00m de altura x 0,10cm de profundidade x 6,00 de comprimento, confeccionado em madeira naval de 0,10mm com pintura de esmalte sintético na cor vermelha. Iluminada com 2 projetores rgb com no mínimo 200watts cada.		01	R\$ 10.000,00
02	unidade de Papai Noel medindo no mínimo 4,00m de altura x 1,35m de profundidade x 0,55m de largura, confeccionado em fibra de vidro e pintura com esmalte sintético e verniz.		01	R\$ 15.000,00
03	unidade de Tunel Iluminado com forma circular, medindo no mínimo 10,00m de comprimento x 3,50m de altura x 4,00m de largura com 10 arcos, produzido em tubo redondo de aço carbono 1 1/2m polegadas na chapa 14, galvanização por imersão a base de zinco, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de no mínimo 10,00m de fita led RGB 10.000 k com potência de 20W por metro espessura de 12mm x 8mm, voltagem bivolt, a prova de água e de corte a cada 1 metro. Toda estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco.		01	R\$ 20.000,00
04	unidade de Pacote de Presente gigante com laço interativa e passagem, com desenhos em forma de arabescos, medindo 4.50m de altura x 3,50m de diâmetro, produzida em estrutura de metalão 20mm x 20mm x 16mm de espessura, barra chata de 1/2 x 3/16 polegada e 1/2 x 1/8 polegada, toda a estrutura metálica é zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries e toda estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco. Aplicação de 100 metros de mangueira luminosa de LED nas cores Branco frio, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v e mais 9600 LEDs branco quente e 100 LEDs brancos frios, 220v, fio elétrico verde 2 x 0,5mm ² , formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² , A potência total aproximada é de 380W.		01	R\$ 18.000,00

05	<p>unidade de Arvore de Natal, medindo no mínimo 10,00 de altura x 4,00m de diâmetro. A arvore é produzida em tubo redondo de aço carbono 1 1/2m polegadas na chapa 14, galvanização por imersão a base de zinco, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries e estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco. Aplicação de 50m de mangueira luminosa cor branca frio e 18.800 LEDs verdes com fio elétrico verde 2 x 0,5mm², cabo formado por 12 fios de cobre de 0,12mm² e 1.200 LEDs branco frio, fio elétrico cristal vermelho 2 x 0,5mm², cabo formado por 12 fios de cobre de 0,12mm². A potência total aproximada do cenário é de 1.400W.</p>		01	R\$ 25.000,00
06	<p>unidade de Trenó do Papai Noel, tridimensional, medindo no mínimo 1,65 de altura x 1.20m de largura x 2.30m de profundidade, confeccionado em fibra de vidro e pintura com esmalte sintético e verniz automotivo</p>		01	R\$ 7.000,00
07	<p>unidades de Renas em pé, tridimensional, medindo no mínimo 1,50 de altura x 0.60m de largura x 1,40m de profundidade, confeccionado em fibra de vidro e pintura com esmalte sintético e verniz automotivo</p>		02	R\$ 6.000,00
08	<p>unidades de cordão de led medindo no mínimo 9,00 m com 100 LEDs brancos frios, 220v, fio elétrico verde 2 x 0,5mm², formado por 12 fios de cobre de 0,12mm² cores variadas</p>		100	R\$ 6.000,00
09	<p>unidades de figura luminosa bidimensional horizontal com desenho em forma de Papai Noel na horizontal acenando, medindo no mínimo 1,40m de comprimento x 3.30m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries e estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco. Aplicação de mangueira luminosa LED nas vermelha e branca fria, azul em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 180W.</p>		04	R\$ 6.000,00
10	<p>unidades de Pórticos luminosos bidimensional. Cada pórtico com desenho em forma de estrelas com raios, medindo no mínimo: 1,15m de altura x 6,20m de largura, produzido em barra chata 1/8 x 3/8 de polegada e tubo quadrado 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura em 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 nas cores cristal, vermelho e verde, em PVC flexível, com 36 micro lâmpadas por metro. Tensão de 220V. Potência da figura: 576W. Toda de ferro com pintura automotiva de cor branco</p>		06	R\$ 12.000,00

35/18

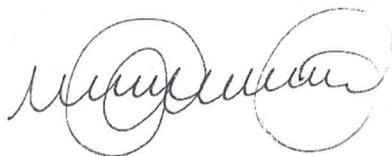
<p>11</p>	<p>unidades de Pórticos luminosos bidimensional. Cada pórtico com 2 sinos e 1 caixa de presente medindo no mínimo 6,10m de comprimento. A unidade de cada sino medindo no mínimo 0,90m de comprimento x 2,30m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores azul e branca fria, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 216W e a Caixa de Presente medindo no mínimo 1,50m de comprimento x 0,90m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores azul e branca fria, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 130W. Toda estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco.</p>		<p>07</p>	<p>R\$ 13.000,00</p>
<p>12</p>	<p>unidades de Pórticos luminosos bidimensional. Cada pórtico com 1 caixa de presente e 2 arabescos com bola de natal medindo no mínimo 6,00m de comprimento. A unidade de cada caixa de presente medindo no mínimo 1,50m de comprimento x 1,50m de largura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores vermelha e branca morna, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. e cordões de LEDs nas cores vermelho e branco, 220v, fio elétrico 2 x 0,5mm², formado por 12 fios de cobre de 0,12mm² A figura luminosa tem potência total aproximada de 180W e cada Arabesco com Bola de Natal medindo no mínimo 1,40m de comprimento x 0,70m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores vermelha e branca morna, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 170W. Toda estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco.</p>		<p>07</p>	<p>R\$ 13.000,00</p>

36 08

13	unidades de tubos cilíndricos(snowfall) cada unidade de 3 W medindo no mínimo 50cm em acrílico transparente com 48 leds na cor branco quente, temperatura de 6.500k com movimento, fio elétrico 2x0,5mm e tensão elétrica em bivolt.		385	R\$ 9.000,00
14	unidades de painel luminoso bidimensional com desenho em forma de arabesco com duas estrelas, medindo no mínimo 1,70m de comprimento x 0,90m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores azul e branca fria, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 205 W. Toda estrutura de ferro com pintura automotiva de cor branco		08	R\$ 6.400,00

VALOR TOTAL R\$ 166.400,00 (Cento e Sessenta e Seis Mil e Quatrocentos Reais).

Alvares Machado, 28 de agosto de 2023.



Claudia dos Santos Malaquias ME
Rua Vantuil Amaral Gurgel 173 – Alvares Machado SP
CNPJ 47.155.441.0001-26

RE: SOLICITAÇÃO DE ORÇAMENTO NATAL 2023

379

De jair monteiro <jmeventos2010@hotmail.com>
Para Cultura - PM Barra do Jacaré-PR <cultura@barradojacare.pr.gov.br>
Data 2023-09-01 08:41

 ORÇAMENTO PREFEITURA BARRA DO JACARÉ NATAL 2023.pdf (~248 KB)

Bom dia ,nosso orçamento segue como solicitado.
desculpe a demora mas tivemos o nosso email raqueado.

De: Cultura - PM Barra do Jacaré-PR <cultura@barradojacare.pr.gov.br>
Enviado: sexta-feira, 1 de setembro de 2023 08:31
Para: jmeventos2010@hotmail.com <jmeventos2010@hotmail.com>
Assunto: Fwd: SOLICITAÇÃO DE ORÇAMENTO NATAL 2023

----- Mensagem original -----

Assunto: Fwd: SOLICITAÇÃO DE ORÇAMENTO NATAL 2023
Data: 2023-08-28 16:11
De: Cultura - PM Barra do Jacaré-PR <cultura@barradojacare.pr.gov.br>
Para: Jmeventos2017@hotmail.com

Bom dia, segue em anexo solicitação de orçamento para natal 2023 de Barra do Jacaré

Atenciosamente

Rodrigo Aguiar


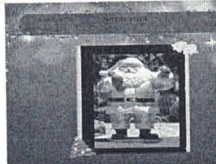
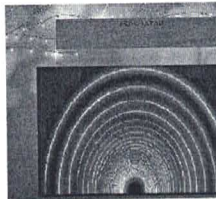
JM PRODUÇÕES LOCAÇÕES E VENDAS

RUA: LUIZ DUTRA, 278 BAIRRO: BRASIL NOVO
PRODUTOS AUDIOVISUAIS

JAIR DE OLIVEIRA CNPJ N.º 27.125.037/0001-00 INSC MUNICIPAL: 98962

ORÇAMENTO

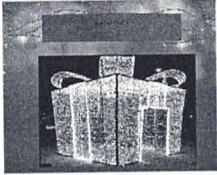

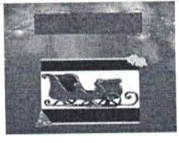
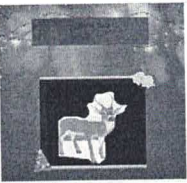
PREFEITURA MUNICIPAL BARRA DO JACARÉ - LOCAÇÃO DE ENFEITES NATALINOS 2023

ITEM	DESCRIÇÃO	IMAGEM ILUSTRATIVA	QTD E	VALOR TOTAL DOS ITENS DESCRITOS
01	UNIDADE DE PAINEL TRIDIMENSIONAL, FELIZ NATAL MEDINDO NO MÍNIMO 2,00M DE ALTURA X 0,10CM DE PROFUNDIDADE X 6,00 DE COMPRIMENTO, CONFECCIONADO EM MADEIRA NAVAL DE 0,10MM COM PINTURA DE ESMALTE SINTÉTICO NA COR VERMELHA. ILUMINADA COM 2 PROJETORES RGB COM NO MÍNIMO 200WATTS CADA.		01	R\$ 12.000,00
02	UNIDADE DE PAPAÍ NOEL MEDINDO NO MÍNIMO 4,00M DE ALTURA X 1,35M DE PROFUNDIDADE X 0,55M DE LARGURA, CONFECCIONADO EM FIBRA DE VIDRO E PINTURA COM ESMALTE SINTÉTICO E VERNIZ.		01	R\$ 14.100,00
03	UNIDADE DE TUNEL ILUMINADO COM FORMA CIRCULAR, MEDINDO NO MÍNIMO 10,00M DE COMPRIMENTO X 3,50M DE ALTURA X 4,00M DE LARGURA COM 10 ARCOS, PRODUZIDO EM TUBO REDONDO DE AÇO CARBONO 1 1/2M POLEGADAS NA CHAPA 14, GALVANIZAÇÃO POR IMERSÃO A BASE DE ZINCO, COM PROTEÇÃO ANTICORROSIVA RESISTENTE A EXPOSIÇÃO ÀS INTEMPÉRIES. APLICAÇÃO DENO MÍNIMO 10,00M DE FITA LED RGB 10.000 K COM POTÊNCIA DE 20W POR METRO ESPESSURA DE 12MM X 8MM, VOLTAGEM BIVOLT, A PROVA DE ÁGUA E DE CORTE A CADA 1 METRO. TODA ESTRUTURA DE FERRO COM PINTURA AUTOMOTIVA DE COR BRANCO.		01	R\$ 19.000,00

JM PRODUÇÕES LOCAÇÕES E VENDAS

RUA: LUIZ DUTRA, 278 BAIRRO: BRASIL NOVO
PRODUTOS AUDIOVISUAIS


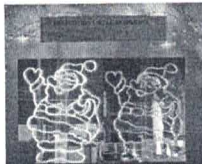
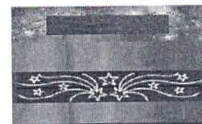
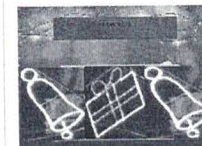
JAIR DE OLIVEIRA CNPJ N.º 27.125.037/0001-00 INSC MUNICIPAL: 98962

04	UNIDADE DE PACOTE DE PRESENTE GIGANTE COM LAÇO INTERATIVA E PASSAGEM, COM DESENHOS EM FORMA DE ARABESCOS, MEDINDO 4,50M DE ALTURA X 3,50M DE DIÂMETRO, PRODUZIDA EM ESTRUTURA DE METALÃO 20MM X 20MM X 16MM DE ESPESSURA, BARRA CHATA DE 1/2 X 3/16 POLEGADA E 1/2 X 1/8 POLEGADA, TODA A ESTRUTURA METÁLICA É ZINCADA, COM PROTEÇÃO ANTICORROSIVA RESISTENTE A EXPOSIÇÃO ÀS INTEMPÉRIES E TODA ESTRUTURA DE FERRO COM PINTURA AUTOMOTIVA DE COR BRANCO. APLICAÇÃO DE 100 METROS DE MANGUEIRA LUMINOSA DE LED NAS CORES BRANCO FRIO, EM PVC FLEXÍVEL EXTRUSADO, DE 11,00MM DE DIÂMETRO, COM 36 MICRO LÂMPADAS POR METRO NA TENSÃO DE 220V E MAIS 9600 LEDS BRANCO QUENTE E 100 LEDS BRANCOS FRIOS, 220V, FIO ELÉTRICO VERDE 2 X 0,5MM ² , FORMADO POR 12 FIOS DE COBRE DE 0,12MM ² , A POTÊNCIA TOTAL APROXIMADA É DE 380W.		01	R\$ 18.600,00
05	UNIDADE DE ARVORE DE NATAL, MEDINDO NO MÍNIMO 10,00 DE ALTURA X 4,00M DE DIÂMETRO. A ARVORE É PRODUZIDA EM TUBO REDONDO DE AÇO CARBONO 1 1/2M POLEGADAS NA CHAPA 14, GALVANIZAÇÃO POR IMERSÃO A BASE DE ZINCO, COM PROTEÇÃO ANTICORROSIVA RESISTENTE A EXPOSIÇÃO ÀS INTEMPÉRIES E ESTRUTURA DE FERRO COM PINTURA AUTOMOTIVA DE COR BRANCO. APLICAÇÃO DE 50M DE MANGUEIRA LUMINOSA COR BRANCA FRIO E 18.800 LEDS VERDES COM FIO ELÉTRICO VERDE 2 X 0,5MM ² , CABO FORMADO POR 12 FIOS DE COBRE DE 0,12MM ² E 1.200 LEDS BRANCO FRIO, FIO ELÉTRICO CRISTAL VERMELHO 2 X 0,5MM ² , CABO FORMADO POR 12 FIOS DE COBRE DE 0,12MM ² . A POTÊNCIA TOTAL APROXIMADA DO CENÁRIO É DE 1.400W.		01	R\$ 23.000,00
06	UNIDADE DE TRENÓ DO PAPAÍ NOEL, TRIDIMENSIONAL, MEDINDO NO MÍNIMO 1,65 DE ALTURA X 1,20M DE LARGURA X 2,30M DE PROFUNDIDADE, CONFECCIONADO EM FIBRA DE VIDRO E PINTURA COM ESMALTE SINTÉTICO E VERNIZ AUTOMOTIVO		01	R\$ 6.700,00
07	UNIDADES DE RENAS EM PÉ, TRIDIMENSIONAL, MEDINDO NO MÍNIMO 1,50 DE ALTURA X 0,60M DE LARGURA X 1,40M DE PROFUNDIDADE, CONFECCIONADO EM FIBRA DE VIDRO E PINTURA COM ESMALTE SINTÉTICO E VERNIZ AUTOMOTIVO		02	R\$ 6.200,00

JM PRODUÇÕES LOCAÇÕES E VENDAS

RUA: LUIZ DUTRA, 278 BAIRRO: BRASIL NOVO
PRODUTOS AUDIOVISUAIS

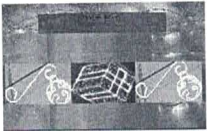
JAIR DE OLIVEIRA CNPJ N.º 27.125.087/0001-00 INSC MUNICIPAL: 98962

08	UNIDADES DE CORDÃO DE LED MEDINDO NO MÍNIMO 9,00 M COM 100 LEDS BRANCOS FRIOS, 220V, FIO ELÉTRICO VERDE 2 X 0,5MM², FORMADO POR 12 FIOS DE COBRE DE 0,12MM² CORES VARIADAS		100	R\$ 6.500,00
09	UNIDADES DE FIGURA LUMINOSA BIDIMENSIONAL HORIZONTAL COM DESENHO EM FORMA DE PAPAÍ NOEL NA HORIZONTAL ACENANDO, MEDINDO NO MÍNIMO 1,40M DE COMPRIMENTO X 3.30M DE ALTURA, PRODUZIDA EM ESTRUTURA DE METALÃO 15,00MM X 15,00MM, PAREDE DE 1,20MM DE ESPESSURA E DE BARRA CHATA DE 3/8 X 1/8 DE POLEGADA, ZINCADA, COM PROTEÇÃO ANTICORROSIVA RESISTENTE A EXPOSIÇÃO ÀS INTEMPÉRIES E ESTRUTURA DE FERRO COM PINTURA AUTOMOTIVA DE COR BRANCO. APLICAÇÃO DE MANGUEIRA LUMINOSA LED NAS VERMELHA E BRANCA FRIA, AZUL EM PVC FLEXÍVEL EXTRUSADO, DE 11,00MM DE DIÂMETRO, COM 36 MICRO LÂMPADAS POR METRO NA TENSÃO DE 220V COM A UTILIZAÇÃO DO ALIMENTADOR ESPECÍFICO QUE A ACOMPANHA. A FIGURA LUMINOSA TEM POTÊNCIA TOTAL APROXIMADA DE 180W.		04	R\$ 6.250,00
10	UNIDADES DE PÓRTICOS LUMINOSOS BIDIMENSIONAL. CADA PÓRTICO COM DESENHO EM FORMA DE ESTRELAS COM RAIOS, MEDINDO NO MÍNIMO: 1,15M DE ALTURA X 6,20M DE LARGURA, PRODUZIDO EM BARRA CHATA 1/8 X 3/8 DE POLEGADA E TUBO QUADRADO 15,00MM X 15,00MM, PAREDE DE 1,20MM DE ESPESSURA EM 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 NAS CORES CRISTAL, VERMELHO E VERDE, EM PVC FLEXÍVEL, COM 36 MICRO LÂMPADAS POR METRO. TENSÃO DE 220V. POTÊNCIA DA FIGURA: 576W. TODA DE FERRO COM PINTURA AUTOMOTIVA DE COR BRANCO		06	R\$ 6.700,00
11	UNIDADES DE PÓRTICOS LUMINOSOS BIDIMENSIONAL. CADA PÓRTICO COM 2 SINOS E 1 CAIXA DE PRESENTE MEDINDO NO MÍNIMO 6.10M DE COMPRIMENTO. A UNIDADE DE CADA SINO MEDINDO NO MÍNIMO 0,90M DE COMPRIMENTO X 2,30M DE ALTURA, PRODUZIDA EM ESTRUTURA DE METALÃO 15,00MM X 15,00MM, PAREDE DE 1,20MM DE ESPESSURA E DE BARRA CHATA DE 3/8 X 1/8 DE POLEGADA, ZINCADA, COM PROTEÇÃO ANTICORROSIVA RESISTENTE A			

JM PRODUÇÕES LOCAÇÕES E VENDAS

RUA: LUIZ DUTRA, 278 BAIRRO: BRASIL NOVO
PRODUTOS AUDIOVISUAIS

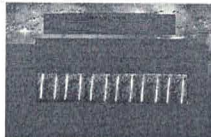
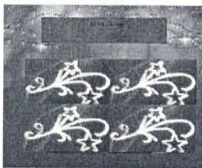
JAIR DE OLIVEIRA CNPJ N.º 27.125.037/0001-00 INSC MUNICIPAL: 98962

	<p>EXPOSIÇÃO ÀS INTEMPÉRIES. APLICAÇÃO DE MANGUEIRA LUMINOSA LED NAS CORES AZUL E BRANCA FRIA, EM PVC FLEXÍVEL EXTRUSADO, DE 11,00MM DE DIÂMETRO, COM 36 MICRO LÂMPADAS POR METRO NA TENSÃO DE 220V COM A UTILIZAÇÃO DO ALIMENTADOR ESPECÍFICO QUE A ACOMPANHA. A FIGURA LUMINOSA TEM POTÊNCIA TOTAL APROXIMADA DE 216W E A CAIXA DE PRESENTE MEDINDO NO MÍNIMO 1,50M DE COMPRIMENTO X 0,90M DE ALTURA, PRODUZIDA EM ESTRUTURA DE METALÃO 15,00MM X 15,00MM, PAREDE DE 1,20MM DE ESPESSURA E DE BARRA CHATA DE 3/8 X 1/8 DE POLEGADA, ZINCADA, COM PROTEÇÃO ANTICORROSIVA RESISTENTE A EXPOSIÇÃO ÀS INTEMPÉRIES. APLICAÇÃO DE MANGUEIRA LUMINOSA LED NAS CORES AZUL E BRANCA FRIA, EM PVC FLEXÍVEL EXTRUSADO, DE 11,00MM DE DIÂMETRO, COM 36 MICRO LÂMPADAS POR METRO NA TENSÃO DE 220V COM A UTILIZAÇÃO DO ALIMENTADOR ESPECÍFICO QUE A ACOMPANHA. A FIGURA LUMINOSA TEM POTÊNCIA TOTAL APROXIMADA DE 130W. TODA ESTRUTURA DE FERRO COM PINTURA AUTOMOTIVA DE COR BRANCO.</p>		07	R\$ 12.000,00
12	<p>UNIDADES DE PÓRTICOS LUMINOSOS BIDIMENSIONAL. CADA PÓRTICO COM 1 CAIXA DE PRESENTE E 2 ARABESCOS COM BOLA DE NATAL MEDINDO NO MÍNIMO 6,00M DE COMPRIMENTO. A UNIDADE DE CADA CAIXA DE PRESENTE MEDINDO NO MÍNIMO 1,50M DE COMPRIMENTO X 1,50M DE LARGURA, PRODUZIDA EM ESTRUTURA DE METALÃO 15,00MM X 15,00MM, PAREDE DE 1,20MM DE ESPESSURA E DE BARRA CHATA DE 3/8 X 1/8 DE POLEGADA, ZINCADA, COM PROTEÇÃO ANTICORROSIVA RESISTENTE A EXPOSIÇÃO ÀS INTEMPÉRIES. APLICAÇÃO DE MANGUEIRA LUMINOSA LED NAS CORES VERMELHA E BRANCA MORNA, EM PVC FLEXÍVEL EXTRUSADO, DE 11,00MM DE DIÂMETRO, COM 36 MICRO LÂMPADAS POR METRO NA TENSÃO DE 220V COM A UTILIZAÇÃO DO ALIMENTADOR ESPECÍFICO QUE A ACOMPANHA. E CORDÕES DE LEDS NAS CORES VERMELHO E BRANCO, 220V, FIO ELÉTRICO 2 X 0,5MM², FORMADO POR 12 FIOS DE COBRE DE 0,12MM² A FIGURA LUMINOSA TEM POTÊNCIA TOTAL APROXIMADA DE 180W E CADA ARABESCO COM BOLA DE NATAL MEDINDO NO MÍNIMO 1,40M DE COMPRIMENTO X 0,70M DE ALTURA, PRODUZIDA EM ESTRUTURA DE METALÃO 15,00MM X</p>		07	R\$ 12.450,00

JM PRODUÇÕES LOCAÇÕES E VENDAS

RUA: LUIZ DUTRA, 278 BAIRRO: BRASIL NOVO
PRODUTOS AUDIOVISUAIS

JAIR DE OLIVEIRA CNPJ N.º 27.125.037/0001-00 INSC MUNICIPAL: 98962

	15,00MM, PAREDE DE 1,20MM DE ESPESSURA E DE BARRA CHATA DE 3/8 X 1/8 DE POLEGADA, ZINCADA, COM PROTEÇÃO ANTICORROSIVA RESISTENTE A EXPOSIÇÃO ÀS INTEMPÉRIES. APLICAÇÃO DE MANGUEIRA LUMINOSA LED NAS CORES VERMELHA E BRANCA MORNÁ, EM PVC FLEXÍVEL EXTRUSADO, DE 11,00MM DE DIÂMETRO, COM 36 MICRO LÂMPADAS POR METRO NA TENSÃO DE 220V COM A UTILIZAÇÃO DO ALIMENTADOR ESPECÍFICO QUE A ACOMPANHA. A FIGURA LUMINOSA TEM POTÊNCIA TOTAL APROXIMADA DE 170W. TODA ESTRUTURA DE FERRO COM PINTURA AUTOMOTIVA DE COR BRANCO.			
13	UNIDADES DE TUBOS CILÍNDRICOS(SNOWFALL) CADA UNIDADE DE 3 W MEDINDO NO MÍNIMO 50CM EM ACRÍLICO TRANSPARENTE COM 48 LEDS NA COR BRANCO QUENTE, TEMPERATURA DE 6.500K COM MOVIMENTO, FIO ELÉTRICO 2X0,5MM E TENSÃO ELÉTRICA EM BIVOLT.		385	R\$ 11.800,00
14	UNIDADES DE PAINEL LUMINOSO BIDIMENSIONAL COM DESENHO EM FORMA DE ARABESCO COM DUAS ESTRELAS, MEDINDO NO MÍNIMO 1,70M DE COMPRIMENTO X 0,90M DE ALTURA, PRODUZIDA EM ESTRUTURA DE METALÃO 15,00MM X 15,00MM, PAREDE DE 1,20MM DE ESPESSURA E DE BARRA CHATA DE 3/8 X 1/8 DE POLEGADA, ZINCADA, COM PROTEÇÃO ANTICORROSIVA RESISTENTE A EXPOSIÇÃO ÀS INTEMPÉRIES. APLICAÇÃO DE MANGUEIRA LUMINOSA LED NAS CORES AZUL E BRANCA FRIA, EM PVC FLEXÍVEL EXTRUSADO, DE 11,00MM DE DIÂMETRO, COM 36 MICRO LÂMPADAS POR METRO NA TENSÃO DE 220V COM A UTILIZAÇÃO DO ALIMENTADOR ESPECÍFICO QUE A ACOMPANHA. A FIGURA LUMINOSA TEM POTÊNCIA TOTAL APROXIMADA DE 205 W. TODA ESTRUTURA DE FERRO COM PINTURA AUTOMOTIVA DE COR BRANCO		06	R\$ 11.500,00

VALOR TOTAL R\$ 166.400,00 (CENTO E SESSENTA E SEIS MIL E OITOCENTOS REAIS)

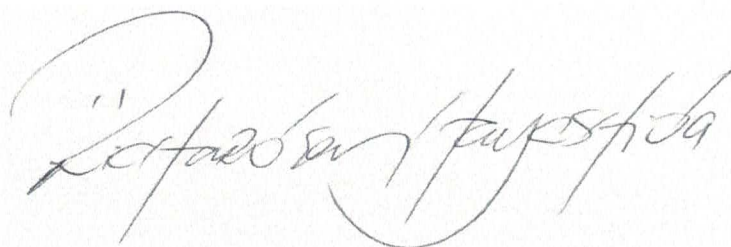
430

JM PRODUÇÕES LOCAÇÕES E VENDAS

RUA: LUIZ DUTRA, 278 BAIRRO: BRASIL NOVO
PRODUTOS AUDIOVISUAIS

JAIR DE OLIVEIRA CNPJ N.º 27.125.037/0001-00 INSC MUNICIPAL: 98962

PRESIDENTE PRUDENTE, 29 DE AGOSTO DE 2023.



=====

RESPONSÁVEL - RICHARDSON HAYASHIDA



MUNICÍPIO DE JACAREZINHO
Estado do Paraná

Rua Cel. Batista, 335 Centro – Fone/Fax: (043) 3911-3018 – CEP: 86400-000
CNPJ: 76.966.860/0001-46

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS
nº 529/2022

Aos oito dias de novembro de 2022, na sede da Prefeitura Municipal de Jacarezinho, Paraná, sito à Rua Coronel Batista, 335, CNPJ/MF nº 76.966.860/0001-46, neste ato representada pelo Sr. **Marcelo José Bernardelli Palhares**, brasileiro, casado, residente e domiciliado nesta cidade de Jacarezinho, PR, na Rua João Paneguini, 46, Parque dos Mirantes, portador da Cédula de Identidade RG nº 7.789.283-4 SSC/PR, inscrito no CPF sob nº 031.836.199-03, a seguir denominado **CONTRATANTE**; e do outro lado a empresa a seguir descrita e qualificada, nos termos da Lei Federal nº 10.520, de 17 de Julho de 2002, do Decreto Federal nº 3.555, de 08 de agosto de 2000, do Decreto Municipal nº 3931, de 19 de setembro de 2001, da Lei Complementar nº 123, de 16 de dezembro de 2006 e do Decreto Municipal nº 1599, de 28 de janeiro de 2008, aplicando-se, subsidiariamente, no que couber, a Lei Federal nº 8.666, de 21 de Junho de 1993, com suas alterações e demais exigências deste Edital; conforme documento de credenciamento ou procuração inserta nos autos, resolvem registrar os preços, conforme decisão exarada no Processo Licitatório Modalidade Pregão Eletrônico nº 128/2022, consoante as seguintes cláusulas e condições:

CLÁUSULA PRIMEIRA – OBJETO

1.1. O objeto da presente Ata de Registro de Preços é a contratação de empresa especializada em serviços de instalação, locação, retirada de enfeites natalinos e apresentações artísticas para o Natal, que juntamente com a proposta da CONTRATADA, para todos os fins de direito, obrigando as partes em todos os seus termos, passam a integrar este instrumento, independentemente de transcrição.

1.1.1. A empresa **CLAUDIA DOS SANTOS MALAQUIAS**, pessoa Jurídica de direito privado inscrita no CNPJ sob o nº 47.155.441/0001-26, com domicílio tributário no município de Alvares Machado/SP, na Rua Vantuil Amaral Gurgel, 173, Res. Arthur Boigues, neste ato representada por **Claudia dos Santos Malaquias**, brasileiro, residente e domiciliado na cidade de Alvares Machado/PR, portador do RG nº 22.502.2933-X SSP/SP e inscrito no CPF de nº 158.774.608-54, telefone (18) 99642-8081, e-mail claudia2malaquias@gmail.com, doravante denominada CONTRATADA, obriga-se a fornecer à Prefeitura Municipal de Jacarezinho (PR), de acordo com as solicitações feitas pela CONTRATANTE, os itens a seguir:

DADOS DO OBJETO							
Nº LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	
1	1	Locação de Figura luminosa tridimensional com desenho na forma de GORRO DO PAPAÍ NOEL medindo no mínimo 3,00m de largura x 4,50m de altura x 0,02m de profundidade produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries, revestido com tecido nylon 70 resinado nas cores branco e vermelho e aplicação de mangueira luminosa de LED na cor branca e vermelho em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v.	UND	1	8.000,00	8.000,00	
1	2	Locação de Figura luminosa tridimensional com desenho de GUARDA CHUVA medindo no mínimo 1,00m de altura x 2,00m de largura x 0,02m de profundidade produzida em estrutura de ferro retangular anticorrosiva resistente a exposição às intempéries com aplicação de cordões de LEDs em cores variadas para contornar toda a ferragem do guarda chuva com fio elétrico verde 2 x 0,5mm², cabo formado por 12 fios de cobre de 0,12mm². O cenário luminoso tem potência total aproximada de 4W.	UND	240	130,00	31.200,00	

Município de Jacarezinho
FL: 421
Comissão Permanente
de Licitação



MUNICÍPIO DE JACAREZINHO
Estado do Paraná

Rua Cel. Batista, 335 Centro – Fone/Fax:(043) 3911-3018 – CEP: 86400-000
CNPJ: 76.966.860/0001-46

1	3	Locação de Cenário tridimensional TUNEL ILUMINADO DIGITAL com forma circular, medindo no mínimo 20,00m de comprimento x 3,50m de altura x 4,00m de largura com 15 arcos, produzido em tubo redondo de aço carbono 1 1/2m polegadas na chapa 14, galvanização por imersão a base de zinco, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries com aplicação de mangueira NEON COR RGB com potência de 7W/m, espessura de 10mm e largura de 18mm, corte a cada 1 metro ,4 via de pinos. 1 console Dmx mínimo 512 voltagem 220 v Controle mínimo de 192 canais e 16 aparelhos. Memória com no mínimo 30 Programas e 8 cenas O túnel tem total de 960W. Rack Dimmer Entrada de energia tipo Borne Entrada e sa	UND	1	45.000,00	45.000,00
1	4	Locomotiva do Noel, cenário tridimensional interativo "com acesso" com no mínimo 6,50m de profundidade X 2,00m de frente x 3,80m de altura. A locomotiva expresso polar e produzida com as seguintes especificações, metalão 30 x 30 x 16metalon 15mm x 15mm, barra chata de 1/8 x 3/8 polegadas e 1/2 x 3/16 polegadas, material zincado, extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 LEDs por metro e 3500 LEDs âmbar, 2500 LEDs vermelhos e 2500 LEDs brancos frio o fio elétrico verde 2 x 0,5mm ² , cabo formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² A potência total aproximada da figura é de 1.250W.com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries e revestido com tecido de nylon 70 nas cores vermelho e	UND	1	10.000,00	10.000,00
1	5	Locação de cenário de torre de bola de Natal feita com medindo no mínimo 2 metros quadrados cada uma, feito em fibra de vidro e pintada nas cores vermelha e dourado.	UND	4	3.000,00	12.000,00
1	6	Figura luminosa bidimensional com desenho em forma duas bengalas e um pirulito, medindo no mínimo 1,00 de altura x 0,80cm de largura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores branco frio e vermelho, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha, e cordões de LEDs nas cores vermelha e branco, 220v, fio elétrico 2 x 0,5mm ² , formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² . A figura l	UND	8	1.050,00	8.400,00
1	7	Figura luminosa tridimensional com desenho em forma de caixa de presente (conjunto de 3 unidades) medindo no mínimo (1)1.30m de altura x 1,00m de largura, (2)1.00m de altura x 0,90m de largura e (3) 0,80m de altura x 0,60m de largura produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED na cor branca fria, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha e cordões de LEDs nas cores Âmbar e branco, 220v,	UND	4	1.750,00	7.000,00
1	8	Figura luminosa bidimensional com desenho em forma de caixa de presente, medindo no mínimo 1.30m de altura x 1,00m de largura produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às	UND	8	1.200,00	9.600,00



MUNICÍPIO DE JACAREZINHO
Estado do Paraná

Rua Cel. Batista, 335 Centro – Fone/Fax:(043) 3911-3018 – CEP: 86400-000
CNPJ: 76.966.860/0001-46

460

		intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED na cor branca fria, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha e cordões de LEDs nas cores ambar e vermelho, 220v, fio elétrico 2 x 0,5mm ² , formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² . A figura luminosa tem potência total ap				
1	9	Locação de Papai Noel na posição em pé, tridimensional, medindo no mínimo 1,80m de altura x 0,75m de profundidade x 1,0m de largura e elfo de natal na posição sentado, tridimensional, medindo aproximadamente 1,30m de altura x 0,75m de profundidade x 1,0m de largura e duas caixas de presente de 0,80m de altura x 0,75m de profundidade e 1,0m de largura confeccionados em fibra de vidro e pintura com esmalte sintético e verniz automotivo.	UND	1	3.800,00	3.800,00
1	10	Trenó do Papai Noel, tridimensional, medindo aproximadamente 1,65 de altura x 1,20m de largura x 2,30m de profundidade, confeccionado em fibra de vidro e pintura com esmalte sintético e verniz automotivo	UND	1	6.800,00	6.800,00
1	11	Renas em pé, tridimensional, medindo aproximadamente 1,70 de altura x 0,60m de largura x 1,40m de profundidade, confeccionado em fibra de vidro e pintura com esmalte sintético e verniz automotivo.	UND	2	3.500,00	7.000,00
1	12	Locação de um cenário tridimensional interativo com forma de 3 Bonecos de Neve, medindo no mínimo 1,80m de altura, um Boneco de neve medindo no mínimo 1,65m e um boneco de neve medindo no mínimo 1,30m de altura, peças estas confeccionadas em fibra de vidro com aplicação de pintura em esmalte sintético e verniz automotivo	UND	1	4.000,00	4.000,00
1	13	Soldadinho de Chumbo medindo 3,00m de altura x 0,45cm de largura x 0,60cm de profundidade, peça está confeccionada em fibra de vidro com aplicação de pintura em esmalte sintético e verniz automotivo	UND	2	3.000,00	6.000,00
1	14	Arvore de Natal Digital Interativa, medindo no mínimo 16,00 de altura x 7,00m de diâmetro, 1 estrela de 2,00m de diâmetro. A arvore é produzida em tubo redondo de aço carbono 1 1/2m polegadas na chapa 14, galvanização por imersão a base de zinco, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de 150m de mangueira luminosa cor branca frio e 58.500 LEDs nas cores verde, vermelho e branco com fio elétrico verde 2 x 0,5mm ² , cabo formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² e 1.200 LEDs branco frio, fio elétrico cristal vermelho 2 x 0,5mm ² , cabo formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² . 1 console Dmx mínimo 512 voltagem 220v, controle mínimo de 192 canais e 16 aparelhos e m	UND	1	50.000,00	50.000,00
1	15	Locação de jacaré com no mínimo 2,50m de comprimento x 0,50m de largura deitado com gorro de papai noel, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries revestido com tecido de nylon 70 resinado e cordões de LEDs nas cores ambar e branco, 220v, fio elétrico 2 x 0,5mm ² , formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² . A figura luminosa tem potência total aproximada de 6W	UND	1	5.000,00	5.000,00
1	16	Figura luminosa bidimensional com desenho em forma de caixa de presente, medindo no mínimo 1,90m de	UND	40,00	300,00	12.000,00



MUNICÍPIO DE JACAREZINHO
Estado do Paraná

Rua Cel. Batista, 335 Centro – Fone/Fax:(043) 3911-3018 – CEP: 86400-000
CNPJ: 76.966.860/0001-46

470

		comprimento x 1,30m de largura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores vermelha e branca morna, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. e cordões de LEDs nas cores vermelho e branco, 220v, fio elétrico 2 x 0,5mm ² , formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² A figura lumin				
1	17	Figura luminosa bidimensional com desenho em forma de bola de natal com arabesco, medindo no mínimo 1,30m de comprimento x 0,70m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores vermelha e branca morna, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 170W	UND	35	300,00	10.500,00
1	18	Figura luminosa bidimensional com desenho em forma de arabesco com duas estrelas, medindo no mínimo 2,50m de comprimento x 0,90m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores azul e branca fria, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 205W.	UND	35	250,00	8.750,00
1	19	Figura luminosa bidimensional horizontal com desenho em forma de Papai Noel na horizontal acenando, medindo no mínimo 1,40m de comprimento x 3.30m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores vermelha e branca fria, azul em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 180W	UND	16	900,00	14.400,00
1	20	Figura luminosa bidimensional com desenho em forma de caixa de presente e guarda chuva, medindo no mínimo 1,50m de comprimento x 0,90m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores azul e branca fria, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 130W.	UND	40	350,00	14.000,00
1	21	Figura luminosa bidimensional com desenho em forma de arabescos 1 Sino, medindo no mínimo 0,90m de	UND	60	400,00	24.000,00

Handwritten signature

Município de Jacarezinho
FLS. 424
Comissão Permanente
de Licitação



MUNICÍPIO DE JACAREZINHO
Estado do Paraná

Rua Cel. Batista, 335 Centro – Fone/Fax: (043) 3911-3018 – CEP: 86400-000
CNPJ: 76.966.860/0001-46

2480

		comprimento x 2,30m de altura, produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de mangueira luminosa LED nas cores azul e branca fria, em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v com a utilização do alimentador específico que a acompanha. A figura luminosa tem potência total aproximada de 216W				
1	22	Prédio Educação. Laser Show. Potência mínima 10 Watts e 220v. Modulação a laser: analógica e digital. Laser Power 10W RGB - Vermelho 3 Watts 538nm. -Verde 3 Watts 530nm -Azul 4 Watts 450nm, Scanner: 30Kbps velocidade optica scanner, ±30° angulo de abertura. Efeitos: raios, formas, imagens, textos em prédios ou similares, com projeção mínimas variáveis de 1.50 metros na vertical a 4 metros horizontal. Modo de funcionamento com computador compatível ao Software lida. Peso mínimo 7 Kg.	UND	1	5.000,00	5.000,00
1	23	Catedral. Canhão Par Led. Potência mínima 18x3 w 220v. Cores RGB Quantidade mínima de luzes de Led 18. Controle dmx 512 e 6 canais Peso mínimo 500g. Controle Dmx Dmx mínimo 512 voltagem 220 v. Controle mínimo de 192 canais e 16 aparelhos. Memoria com no mínimo 30 Programas e 8 cenás. Peso mínimo 1.5Kg	UND	50	180,00	9.000,00
1	24	Prédio da Prefeitura - refletores RGB de led de 100w	UND	20	120,00	2.400,00
1	25	Jose em pé, medindo no mínimo 1,78m de altura x 0,55cm de largura x 0,75cm de profundidade, confeccionado em fibra de vidro e pintura com esmalte sintético e verniz automotivo.	UND	1	3.400,00	3.400,00
1	26	Maria ajoelhada, medindo no mínimo 1,20m de altura x 0,45cm de largura x 0,70m de profundidade, confeccionado em fibra de vidro e pintura com esmalte sintético e verniz automotivo	UND	1	3.200,00	3.200,00
1	27	Anjo ajoelhado, medindo no mínimo 1,25m de altura x 0,55cm de largura x 0,68cm de profundidade, confeccionado em fibra de vidro e pintura com esmalte sintético e verniz automotivo.	UND	1	4.100,00	4.100,00
1	28	Jesus na manjedoura, medindo no mínimo 0,78m de profundidade x 0,58m de largura x 0,45 de altura, confeccionado em fibra de vidro e pintura com esmalte sintético e verniz automotivo	UND	1	2.500,00	2.500,00
1	29	Jumento em pé medindo no mínimo 1,00m de altura x 1,35m de profundidade x 0,55m de largura, confeccionado em fibra de vidro e pintura com esmalte sintético e verniz	UND	1	2.200,00	2.200,00
1	30	Ovelha ajoelhada, medindo no mínimo 0,60m de altura x 1,20m de profundidade x 0,60m de largura, confeccionado em fibra de vidro e pintura com esmalte sintético e verniz automotivo.	UND	1	1.200,00	1.200,00
1	31	Palhoça, medindo no mínimo 1,95m de altura x 4,50m de largura x 1,80m de profundidade, confeccionada em madeira e palha.	UND	1	450,00	450,00
1	32	Arvore de Natal, medindo no mínimo 8,00 de altura x 4,00m de diâmetro. A arvore é produzida em tubo redondo de aço carbono 1 1/2m polegadas na chapa 14, galvanização por imersão a base de zinco, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries. Aplicação de 50m de mangueira luminosa cor branca frio e 18.800 LEDs verdes com fio elétrico verde 2 x 0,5mm².	UND	1	22.000,00	22.000,00

Município de Jacarezinho
FLS. 425
Comissão Permanente
de Licitação



MUNICÍPIO DE JACAREZINHO
Estado do Paraná

Rua Cel. Batista, 335 Centro – Fone/Fax:(043) 3911-3018 – CEP: 86400-000
CNPJ: 76.966.860/0001-46

490

		cabo formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² e 1.200 LEDs branco frio, fio elétrico cristal vermelho 2 x 0,5mm ² , cabo formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² . A potência total aproximado do cenário é de 1.400W.				
1	33	Rotatória Getúlio Vargas Anjo tocando Trumpete gigante tridimensional, Medindo no mínimo 3,20m de altura x 1,30cm de profundidade x 1,70 de largura, Produzido em estrutura de tubo de meia polegadx parede 1,20mm de espessura e ferro 4:2 zincada com aplicação de mangueira luminosa de led na cor branca fria em pvc flexível e cordões de led na cor branco frio.	UND	4	900,00	3.600,00
1	34	Arvore da praça (naturais), conjunto com 100 LEDs brancos mornos medindo no mínimo 8,00m de comprimento (100 unidades) na extensão do fio onde tem LEDs mais aproximadamente 0,20m de fio (10cm para cada lado) até os conectores, com terminal de pinos macho e fêmea e rosca permitindo a emenda de até 4 conjuntos. Cabo de força de aproximadamente 0,50m, somando a medida total aproximada do conjunto em 8,70m. Fio elétrico verde 2 x 0,5mm ² . O cabo é por 12 fios de cobre de 0,12mm ² . Consumo médio de 5W de potência, na tensão de 220v. Adequado para uso externo e (1000 tubos) cilíndrico de 3 W (snowfall) medindo 30cm em acrílico transparente com no mínimo 48 leds, temperatura de 6.500k com movimento	UND	1	4.800,00	4.800,00
1	35	Praça Maquina de Neve Potencia mínima 1500 w e 220v Funcionamento com controle remoto ou sem fio. Galão de 5litros. Consumo de fluido mínimo: 400ml/minuto. Área de cobertura mínima 80 metros quadrados. Tamanho mínimo: 58 cm x 30 cm x 32cm Peso mínimo 8 kg	UND	2	1.500,00	3.000,00
1	36	Treliça de Alumínio 200 metros linear de treliça de alumínio Q30, 10 cubos de alumínio 5 faces Q30 300 kits de parafusos porcas e arruelas 24 ,10 algemas duplas para Q30,10 tubos de 6 metros para Q30	UND	1	8.000,00	8.000,00
1	37	Boneco de Neve medindo no mínimo 3,00m de altura x 1,35m de profundidade x 0,55m de largura, confeccionado em fibra de vidro e pintura com esmalte sintético e verniz	UND	1	2.900,00	2.900,00
1	38	Papai Noel medindo no mínimo 3,00m de altura x 1,35m de profundidade x 0,55m de largura, confeccionado em fibra de vidro e pintura com esmalte sintético e verniz	UND	1	4.800,00	4.800,00

LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO	MODELO
01	01	Locação de Figura luminosa tridimensional com desenho na forma de GORRO DO PAPAÍ NOEL medindo no mínimo 3,00m de altura x 4,50m de altura x 0,02m de profundidade produzida em estrutura de metalão 15,00mm x 15,00mm, parede de 1,20mm de espessura e de barra chata de 3/8 x 1/8 de polegada, zincada, com proteção anticorrosiva resistente a exposição às intempéries, revestido com tecido nylon 70 resinado nas cores branco e vermelho e aplicação de mangueira luminosa de LED na cor branca e vermelho em PVC flexível extrusado, de 11,00mm de diâmetro, com 36 micro lâmpadas por metro na tensão de 220v.	
	02	Locação de Figura luminosa tridimensional com desenho de GUARDA CHUVA medindo no mínimo 1,00m de altura x 2,00m de largura x 0,02m de profundidade produzida em estrutura de ferro retangular anticorrosiva resistente a exposição às intempéries com aplicação de cordões de LEDs em cores variadas para contornar toda a ferragem do guarda chuva com fio elétrico verde 2 x 0,5mm ² , cabo formado por 12 fios de cobre de 0,12mm ² . O cenário	



509

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO JACARÉ
ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 76.407.568/0001-93, Rua Rui Barbosa n°. 96 Centro, Barra do Jacaré/PR
Telefone/Fax (43) 3537-1212 – CEP 86.385-000

MEMORANDO

Ao Exmo. Senhor
Rodrigo Aguiar
Secretário de Cultura e Esporte

Assunto: Autorização para abertura de processo de Licitação

Prezado Senhor,

AUTORIZO preliminarmente à solicitada mediante memorando expedido pela unidade da Secretaria Municipal de Cultura e Esporte a realizar o processo de Licitação para atender as Festividades Natalinas de Barra do Jacaré 2023.

O presente processo deverá tramitar pelos setores competentes com vistas:

- 1- À elaboração de parecer sobre a necessidade de procedimento licitatório, indicando a modalidade e o tipo de licitação a serem adotados no certame.
- 2- À elaboração dos demais instrumentos necessários ao procedimento licitatório.
- 3- Ao exame e aprovação dos documentos indicados nos itens acima.
- 4- Parecer contábil e parecer jurídico.

Cordialmente,



Edimar de Freitas Alboneti
Prefeito Municipal

Barra do Jacaré, 18 de agosto de 2023