

Estudo Técnico Preliminar 23/2024

1. Informações Básicas

Número do processo: 02822/2024

2. Descrição da necessidade

Com a finalidade de não comprometer a realização dos eventos culturais previstos para o ano de 2024, bem como a comemoração dos 60 anos de Emancipação Política do município de Presidente Kennedy no dia 4 de abril, esta Administração visa, entre outras ações, também por ser próximo a comemoração da passagem da Páscoa que neste ano cai dia 31 de março, visa a contratação de EMPRESA ESPECIALIZADA EM DECORAÇÃO DE PÁSCOA, desta forma, não deixando de comemorar a páscoa e o aniversário da cidade e ao mesmo tempo proporcionar às famílias kennedenses entretenimento e lazer nos dias que ficam entre o aniversário da cidade e a Páscoa.

O território de Presidente Kennedy foi desmembrado de [Itapemirim](#) com a emancipação em [30 de dezembro](#) de [1963](#), através da Lei Estadual nº 1918. A lei estadual de criação/fundação da cidade entrou em vigor no dia [4 de abril](#) de [1964](#), assim conseguindo a sua autonomia administrativa, a chamada emancipação política.

O município se chamaria Batalha, mas com o assassinato do presidente norte-americano [John F. Kennedy](#), fato que abalou o mundo, o deputado estadual Adalberto Simão Nader tomou a iniciativa de sugerir que se homenageasse o político que criou a *Aliança para o Progresso*, programa de ajuda aos países do 3º Mundo.

Como tradição, desde o ano de 2009, as Escolas Públicas do município realizam o Desfile Cívico Escolar, com a participação das Escolas Polo Municipais e a Escola Estadual e também as creches do município, com temas relativos ao cotidiano da Educação Municipal. Desde o ano de 2020, não temos realizado o tradicional desfile cívico escolar em comemoração ao aniversário de Emancipação Política do município por conta Da Pandemia DO Corona Vírus – COVID 19. Fato este, que tem deixado a cultura do município inativa. Para comemorar o dia 4 de abril e também a passagem da páscoa, evento mundialmente comemorado, foi elaborado um projeto de uma vila de Páscoa a ser lotada na Praça Manoel Fricks Jordão, na sede do município. Neste ano de 2024 o intuito é promover esta interação com as duas datas comemorativas como feito em 2022 e 2023, que obteve resultados significativos atingindo também municípios vizinhos com a visitação maciça de pessoas da região sul.

3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
-------------------	-------------

4. Descrição dos Requisitos da Contratação

O intuito da Secretaria Municipal de Cultura, Turismo, Esporte e Lazer da Prefeitura Municipal de Presidente Kennedy é de promover um evento comemorativo ao aniversário de Presidente Kennedy e também a passagem da Páscoa, contudo, é necessário promover um evento que possa alencar as duas comemorações promovendo a interação da população com a passagem destas datas comemorativas, sendo a solução adequada para a manutenção da Cultura e para a excelência na elaboração destas comemorações.

Para a solução atendendo as necessidades desta Secretaria e para atender ao solicitado será necessário a Contratação de EMPRESA ESPECIALIZADA EM DECORAÇÃO DE PÁSCOA para a montagem de uma vila de Páscoa a ser lotada na Praça Manoel Fricks Jordão, na sede do município de Presidente Kennedy, sendo a mesma instalada 48 horas após a assinatura da Ordem de Serviço e permanecendo por 15 dias, ou seja, 15 diárias.

Como ocorrido nos anos de 2022 e 2023, com a criação da Vila de Páscoa, o município recebeu centenas de visitantes oriundos de diversas cidades do sul do estado, aquecendo o comércio local e promovendo o lazer e o entretenimento.

Objeto a ser contratado se caracteriza como serviço comum, qual seja, aquele cujo os padrões de desempenho e qualidade podem ser objetivamente definidos por meio de especificações usuais de mercado. Não será admitido a subcontratação do objeto contratual.

Não será exigida a garantia da contratação. O prazo de vigência da Contratação será de 60 dias após a assinatura do contrato.

A Decoração de Páscoa deverá ser instalada e retirada pela contratada na Praça Manoel Fricks Jordão, na Sede do município, bem como assumir a instalação dos materiais com mão de obra própria de engenheiro civil e ou engenheiro elétrico, eletricitas, caminhão munck, material elétricos (fios e conexões) e dar manutenção do período de vigência do contrato.

Não há necessidade de realização de avaliação prévia do local de execução do serviço.

Será admitida a participação de empresa consorciada.

São obrigações da CONTRATANTE: A contratante fiscalizará a LOCAÇÃO do material por meio do funcionário Marcio Farge Ceccon, responsável da Secretaria requisitante, que registrará todas as ocorrências e deficiências verificadas em relatórios, cuja cópia será encaminhada ao prestador de serviços, objetivando a imediata correção das irregularidades apontadas. As exigências e a atuação da fiscalização pela Prefeitura Municipal de Presidente Kennedy, em nada restringem a responsabilidade, única, integral e exclusiva da empresa vencedora, no que concede à execução do objeto do fornecedor. Efetuar o pagamento a empresa vencedora, de acordo com a forma e prazo estabelecidos; Assegurar-se da boa condição do material LOCADO e da QUALIDADE dos produtos, verificando sempre o seu bom desempenho e instalação dos materiais.

São de exclusiva conta e responsabilidade da contratada, além das previstas em lei e nas normas aplicáveis, as obrigações que se seguem:

Obrigações Gerais:

Responsabilizar-se integralmente pela locação do material nos termos da legislação vigente e exigências contidas no Termo de Referência, observadas as especificações, normas e outros detalhamentos; quando for o caso ou no que for aplicável, fizer cumprir, por parte de seus empregados e prepostos, as normas da Contratante;

Acatar as decisões e observações feitas pela fiscalização da Contratante;

Fornecer o material locado no prazo estabelecido, informando em tempo hábil qualquer motivo impeditivo ou que impossibilite assumir o estabelecido;

Assumir inteira responsabilidade quanto à garantia e qualidade dos materiais, reservando a Contratante o direito de recusá-lo caso não satisfaça aos padrões especificados;

Manter, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas.

Obrigações Operacionais:

Fornecer os serviços atendendo plena e satisfatoriamente ao especificado neste ETP;

Atender, de imediato, às solicitações relativas à substituição, reposição ou troca dos materiais locados que não atenda ao especificado ou ainda que apresentem defeito, ou prazo de validade vencido ou muito próximo a vencer;

Quando for o caso, comunicar imediatamente à Contratante qualquer anormalidade verificada, inclusive de ordem funcional, para que sejam adotadas as providências de regularização necessárias;

Responder objetivamente por quaisquer danos pessoais ou materiais decorrentes do fornecimento de materiais seja por vício de fabricação ou por ação ou omissão de seus empregados;

Assumir inteira responsabilidade quanto à qualidade dos materiais fornecidos/locados, devendo oferecer garantia durante todo o período da locação;

Deverá responsabilizar-se pelo seu transporte até o local da execução dos serviços, bem como a instalação com mão de obra para o funcionamento dos mesmos, e retirada do material e a manutenção do material LOCADO durante vigência do Contrato.

Obrigações comerciais, tributárias e outras;

Assumir todos os encargos legais (previdenciários, trabalhistas, sociais) e judiciais e por todas as despesas decorrentes do fornecimento.

Fornecer o objeto de acordo com o estabelecido no ETP.

Zelar pela perfeita execução dos serviços contratados ou fornecimento, devendo as falhas que porventura venham a ocorrer serem sanadas dentro dos prazos estabelecidos pela Contratante.

Assumir a responsabilidade por todos os encargos e obrigações previstos na legislação decorrentes a locação/venda de materiais, obrigando-se a saldá-los na época própria;

A inadimplência com referência aos encargos e obrigações estabelecidos não transfere a Contratante a responsabilidade pelo seu pagamento, nem poderá onerar o fornecimento /locação, razão pela qual a Contratada renuncia expressamente a qualquer vínculo de solidariedade, ativa ou passiva, com a Contratante.

A documentação relativa à habilitação jurídica:

I- Ato Constitutivo, Estatuto ou Contrato Social em vigor, devidamente registrado, em se tratando de sociedade comercial, no caso de sociedade por ações, acompanhado de documentos de eleição dos seus administradores, Registro Comercial no caso de empresa individual;

Decreto de autorização, em se tratando de empresa ou sociedade estrangeira em funcionamento no País, e ato de registro ou autorização para funcionamento expedido pelo órgão competente, quando a atividade assim o exigir;

Inscrição do ato constitutivo, no caso de sociedade civil, acompanhada de prova de diretoria em exercício;

Os documentos supramencionados devem estar acompanhados de todas as alterações efetuadas ou da consolidação respectiva.

A documentação relativa à regularidade fiscal e trabalhista;

Prova de Inscrição no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica - Cartão CNPJ regular; Prova de regularidade para com a Fazenda Federal, Estadual e Municipal do domicílio ou sede do licitante, ou outra equivalente, na forma da lei.

prova de regularidade relativa à Seguridade Social e ao Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (FGTS), demonstrando situação regular no cumprimento dos encargos sociais instituídos por lei. (Redação dada pela Lei nº 8.883, de 1994)

Prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação de certidão negativa, nos termos do Título VII- A da Consolidação das Leis do Trabalho, aprovada pelo Decreto-Lei no 5.452, de 1o de maio de 1943. (Incluído pela Lei nº 12.440, de 2011) (Vigência).

A documentação relativa à qualificação técnica: I - Comprovação de aptidão para a execução do(s) objeto(s) licitado(s), mediante apresentação de declaração, preferencialmente em papel timbrado, firmada por pessoas jurídicas públicas e/ou privadas, que sendo clientes da licitante, atestem a capacidade da mesma para proceder a execução do(s) objeto(s) licitado(s); (com identificação e endereço da pessoa jurídica emitente, nome e cargo do signatário).

A documentação relativa à qualificação econômico-financeira:

I - Certidão negativa de falência ou concordata expedida pelo distribuidor da sede da pessoa jurídica, ou de execução patrimonial, expedida no domicílio da pessoa física;

II - Balanço Patrimonial, demonstração de resultado de exercício e demais demonstrações contábeis dos dois últimos exercícios sociais.

PARA FINS DE ASSINATURA DE CONTRATO:

PARA ASSINATURA DO CONTRATO: Certidão de registro de pessoa jurídica e do (s) seu (s) responsável (is) técnico (s), dentro de seu prazo de validade, junto aos Órgãos fiscalizadores

das atividades objeto deste Termo (CREA, CAU e/ou CFT) da Unidade Federativa do seu domicílio;

Será exigido do vencedor, caso não seja registrado no Estado do Espírito Santo, o visto do Órgão Profissional Competente, autorizando-o a realizar contratações dentro do Estado do Espírito Santo.

Atestado(s) ou Certidão(ões) emitido(s) por pessoa jurídica de Direito Público ou Privado, em nome da LICITANTE que comprove(m) a capacidade operacional e desempenho de atividade pertinente e compatível com o objeto da licitação, acompanhado de comprovação de que o atestado/certidão emitido decorra de contrato conhecido pelo Conselho de Classe ou que tenha servido em processo administrativo autuado para o fim de se expedir Certidão de Acervo Técnico (CAT), esta em nome do profissional que tenha figurado como responsável técnico do serviço contratado, devidamente registrado no Conselho Profissional Competente (CREA, CAU e/ou CFT).

Os atestados técnicos solicitados deverão ser emitidos em papel timbrado pela empresa ou órgão contratante, com a identificação clara do signatário, inclusive com a indicação do cargo que ocupa;

Originais ou cópias autenticadas de Certidões de Acervo Técnico - CAT's, emitidas pelo Conselho Profissional Competente (CREA, CAU e/ou CFT) e em nome do profissional competente ou responsável técnico que se responsabilizará pela execução dos serviços contratados, na data fixada para a apresentação das propostas, relativo à execução dos serviços de natureza similar ao objeto licitado.

5. Levantamento de Mercado

Mediante projeto aprovado por esta secretaria de Cultura, Turismo, Esporte e Lazer com itens diferentes dos utilizados e com quantidades diferentes, ficou inviável tal levantamento, porém foi feita uma cotação já com o projeto do ano de 2024 para a decoração de Páscoa e vai estar anexado no campo 8 (estimativa de Valor).

6. Descrição da solução como um todo

Objetivando proporcionar um clima cultural e humanizado para as famílias kennedenses, desde o ano de 2022 o município tem realizado a Decoração de Páscoa lotada na Praça Manoel Fricks Jordão na sede. Tal iniciativa tem coroado a cidade com projetos de decoração alusivas á Páscoa e também para a passagem da data de Emancipação Política do Município que se comemora no dia 4 de abril.

Tradicionalmente, o município tem realizado o Desfile Cívico Escolar, envolvendo as escolas polo do município, creches e também a Escola Estadual em comemoração ao aniversário de Emancipação Política do município de Presidente Kennedy que acontece no dia 4 de abril. Desde o ano de 2020 não pudemos comemorar esta data importante para a cidade por conta Da Pandemia DO Corona Virus – COVID 19. Fato este, que tem deixado a cultura do município inativa. Para comemorar o dia 4 de abril e também a passagem da páscoa, evento mundialmente comemorado que este ano acontece no dia 31 de março, foi elaborado um projeto de uma vila de Páscoa para o ano de 2024, a ser lotada na Praça Manoel Fricks Jordão, na sede do município, sendo

instalada até 48 horas após assinatura do contrato e permanecendo por 15 dias, ou seja, 15 diárias..

O principal intuito é de promover a cultura e o fomento do turismo local a comemoração destas duas datas junto a população, com a finalidade de não deixar por mais um ano não comemorar o dia do município, assim, fazendo a manutenção da cultura e da história de nossa cidade e também popularizar o acesso á cultura e o entretenimento.

7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
01	Estrutura de Metalon 15x15 e travessas horizontais em barra chata, em formato de ovo com coroa superior e laço formando designe semelhante a um OVO DE PASCOA COM EMBALAGEM . A estrutura total deverá ter no mínimo 5 metros de altura por 3 de diâmetro e possuir passagem para acesso interno a peça. Sua estrutura deve ser rígida e fixada ao solo de forma a suportar as diversas forças da natureza, chuva, incidência de raios solares e ventos e ser pintada com tinta esmalte sintético branca cinza ou preta. Toda sua parte exterior deverá ser coberta com Cordões de MiniLeds encapsulados IP65 6W/M com 100 leds a cada 10M e interligação com tomada macho e fêmea de cabo de no mínimo 2mm ² e tensão 220v. Em seus vértices, devem ser fixados mangueiras de Leds transparentes e flexíveis de silicone, suportando ser dobrada, torcida ou enrolada para contornar a peça. A mangueira deverá ter a proteção IP65 contra poeira e jatos de água, ter espessura de 13mm, 36 leds por metro e a tensão de funcionamento 220v, formando um conjunto de iluminação reluzente e encantadora a estrutura. Incluindo todo material necessário para funcionamento e segurança, cabos PPs, disjuntores de proteção, quadros elétricos, retificadores, aterramento.	Uni	4
	Estrutura de Metalon 20x20 e travessas horizontais em barra chata em duas dimensões, com formato e designe semelhante a um SEMI PORTAL DE COELHO . A estrutura total deverá ter no mínimo 4,00 metros de altura por 2 de largura e possuir base e suportes para permacer em pé sem precisar apoiar ou estanhar em outras peças. Sua estrutura deve ser rígida e fixada ao solo de forma a suportar as diversas forças da natureza, chuva, incidência de raios solares e ventos e ser pintada com tinta esmalte sintético branca cinza ou		

02	<p>preta. Toda sua parte exterior deverá ser coberta com Cordões de MiniLeds encapsulados IP65 6W/M com 100 leds a cada 10M e interligação com tomada macho e fêmea de cabo de no mínimo 2mm² e tensão 220v. Em seus vértices, devem ser fixados mangueiras de Leds transparentes e flexíveis de silicone, suportando ser dobrada, torcida ou enrolada para contornar a peça. A mangueira deverá ter a proteção IP65 contra poeira e jatos de água, ter espessura de 13mm, 36 leds por metro e a tensão de funcionamento 220v, formando um conjunto de iluminação reluzente e encantadora a estrutura. Incluindo todo material necessário para funcionamento e segurança, cabos PPs, disjuntores de proteção, quadros elétricos, retificadores, aterramento.</p>	Uni	14
03	<p>Estrutura de Metalon 30x30 e travessas horizontais em barra chata, em formato CORAÇÃO COM PASSAGEM INTERNA ESTILIZADO EM FORMA DE COELHO em 3 dimensões. A estrutura total deverá ter no mínimo 4 metros de altura por 6 de comprimento e 0,40 de profundidade e possuir passagem para transito de pessoas abaixo da mesma. Sua estrutura deve ser rígida e fixada ao solo de forma a suportar as diversas forças da natureza, chuva, incidência de raios solares e ventos e ser pintada com tinta esmalte sintético branca cinza ou preta. Toda sua parte exterior deverá ser coberta com Cordões de MiniLeds encapsulados IP65 6W/M com 100 leds a cada 10M e interligação com tomada macho e fêmea de cabo de no mínimo 2mm² e tensão 220v. Em seus vértices, devem ser fixados mangueiras de Leds transparentes e flexíveis de silicone, suportando ser dobrada, torcida ou enrolada para contornar a peça. A mangueira deverá ter a proteção IP65 contra poeira e jatos de água, ter espessura de 13mm, 36 leds por metro e a tensão de funcionamento 220v, formando um conjunto de iluminação reluzente e encantadora a estrutura. Incluindo todo material necessário para funcionamento e segurança, cabos PPs, disjuntores de proteção, quadros elétricos, retificadores, aterramento.</p>	Uni	2
	<p>FIGURAS DE ENFEITE COM DETALHES RELUZENTES produzidas em madeira, acm ou pvc plotados com adesivos vinilico ou com arte pintada, com temas relacionados a pascoa, dizeres, ovos, coelhos, chocolates e etc. A peça deve ter no mínimo 1m de largura por 1,80 de altura e 2 pontos de ancoragem para serem fixados em postes ou estruturas e suportar as diversas forças da natureza,</p>		

04	chuva, incidência de raios solares e ventos, tanto. Em seus vértices, devem ser fixados mangueiras de Leds transparentes e flexíveis de silicone, suportando ser dobrada, torcida ou enrolada para contornar a peça. A mangueira deverá ter a proteção IP65 contra poeira e jatos de água, ter espessura de 13mm, 36 leds por metro e a tensão de funcionamento 220v, formando um conjunto de iluminação reluzente e encantadora a estrutura. Incluindo todo material necessário para funcionamento e segurança, cabos PPs, disjuntores de proteção, quadros elétricos, retificadores, aterramento.	Uni	40
05	Artigo decorativo produzido em fibra de vidro com aparência de OVO de 3 dimensões com no mínimo 1,0 m de altura, 0,65 de largura e 0,65 de profundidade, pintados com pintura artística em esmalte sintético brilhante em cores alegres (azul, verde, amarelo, vermelho, laranja) e decorados em tema páscoa. A peça deve ser fixada ao solo de forma a suportar as diversas forças da natureza, chuva, incidência de raios solares e ventos	Uni	12
06	Artigo decorativo produzido em fibra de vidro com aparência de COELHO de 3 dimensões com no mínimo 1,20m de altura, 0,70 de largura e 0,35 de profundidade (em pé, acenando ou sentado) pintados com pintura artística em esmalte sintético brilhante em cores alegres (azul, verde, amarelo, vermelho, laranja) e decorados em tema páscoa. A peça deve ser fixada ao solo de forma a suportar as diversas forças da natureza, chuva, incidência de raios solares e ventos	uni	8
07	Artigo decorativo produzido em fibra de vidro com aparência de COELHO de 3 dimensões com no mínimo 1,85 m de altura, 1,45m de largura e 1,35m de profundidade em poses variadas (em pé, acenando ou sentado) pintados com pintura artística em esmalte sintético brilhante em cores alegres (azul, verde, amarelo, vermelho, laranja) e decorados em tema páscoa. A peça deve ser fixada ao solo de forma a suportar as diversas forças da natureza, chuva, incidência de raios solares e ventos	uni	4
	Fornecimento como locação com operacionalização e manutenção de um Veículo Elétrico caracterizado como TRENZINHO DA PÁScoa , com no mínimo 1 vagão, veículo rebocador com motorização elétrica caracterizado como trenzinho da páscoa, com		

08	dimensões 1,20 x 2,00 com capacidade de carga de até 900 kg possui 04 rodas e baterias bem como todos acessórios para o pleno funcionamento, contém 01 vagão, preparado com bancos para transporte de pessoas fazendo o percurso dentro da praça, durante o período de funcionamento da vila da páscoa, diariamente das 19h00min às 22h00min. Incluso, motorista vestido a caráter tipo maquinista e 02 (duas) assistentes.	uni	1
09	Artigo decorativo produzido em fibra de vidro com aparência de LOCOMOTIVA e vagão de 3 dimensões com no mínimo 2,30m de altura, 1,80m de largura e 6m de profundidade, pintados com pintura artística em esmalte sintético brilhante em cores alegres (azul, verde, amarelo, vermelho, laranja) e decorados em tema páscoa. A locomotiva, deverá ter acesso interno de pessoas para fotos. A peça deve ser fixada ao solo de forma a suportar as diversas forças da natureza, chuva, incidência de raios solares e ventos	uni	1
10	Artigo decorativo formado por letras em caixa alta com os dizeres FELIZ PÁSCOA , em 3 dimensões construídos com madeirite naval de no mínimo 12mm, com tamanho de no mínimo 5 metros de largura por 1,60 de altura por 0,25 de profundidade, fixada ao solo de forma a suportar as diversas forças da natureza, chuva, incidência de raios solares e ventos e ser pintada com tinta esmalte sintético em cores vivas brilhantes (azul, verde, amarelo, vermelho, laranja).	uni	1
11	Estrutura de Metalon 15x15 e travessas horizontais em barra chata, em formato de COELHO com corpo designe semelhante a um coelho sentado. A estrutura total deverá ter no mínimo 3,8 metros de altura por 2,5 de diâmetro e possuir passagem para acesso interno a peça. Sua estrutura deve ser rígida e fixada ao solo de forma a suportar as diversas forças da natureza, chuva, incidência de raios solares e ventos e ser pintada com tinta esmalte sintético branca cinza ou preta. Toda sua parte exterior deverá ser coberta com Cordões de MiniLeds encapsulados IP65 6W/M com 100 leds a cada 10M e interligação com tomada macho e fêmea de cabo de no mínimo 2mm ² e tensão 220v. Em seus vértices, devem ser fixados mangueiras de Leds transparentes e flexíveis de silicone, suportando ser dobrada, torcida ou enrolada para contornar a peça. A mangueira deverá ter a proteção IP65 contra poeira e jatos de água, ter espessura de 13mm, 36 leds por	uni	1

	metro e a tensão de funcionamento 220v, formando um conjunto de iluminação reluzente e encantadora a estrutura. Incluindo todo material necessário para funcionamento e segurança, cabos PPs, disjuntores de proteção, quadros elétricos, retificadores, aterramento.		
12	Estrutura de Metalon 10x10 e travessas horizontais em barra chata, em formato de OVO DE PASCOA EMBALADO . A estrutura total deverá ter no mínimo 1,50 metros de altura por 0,80m de largura e 0,30m de profundidade. Sua estrutura deve ser rígida e fixada ao solo de forma a suportar as diversas forças da natureza, chuva, incidência de raios solares e ventos e ser pintada com tinta esmalte sintético branca cinza ou preta. Toda sua parte exterior deverá ser coberta com Cordões de MiniLeds encapsulados IP65 6W/M com 100 leds a cada 10M e interligação com tomada macho e fêmea de cabo de no mínimo 2mm ² e tensão 220v. Em seus vértices, devem ser fixados mangueiras de Leds transparentes e flexíveis de silicone, suportando ser dobrada, torcida ou enrolada para contornar a peça. A mangueira deverá ter a proteção IP65 contra poeira e jatos de água, ter espessura de 13mm, 36 leds por metro e a tensão de funcionamento 220v, formando um conjunto de iluminação reluzente e encantadora a estrutura. Incluindo todo material necessário para funcionamento e segurança, cabos PPs, disjuntores de proteção, quadros elétricos, retificadores, aterramento.	uni	4
13	REFLETOR LED à prova d'água de 200w para iluminar fachadas, jardins, árvores, e monumentos com proteção contra chuva e intempéries do tempo. Iluminação com altíssima economia de energia, montado em caixa de alumínio blindada com vidro temperado, proporcionando longa eficiência e durabilidade. Corpo em alumínio e difusor em vidro, driver incorporado com fluxo luminoso 12.000 lm constante em toda faixa de tensão. Com luz nas cores (azul, verde, amarelo, vermelho, laranja). Incluindo todo material necessário para funcionamento e segurança, cabos PPs, disjuntores de proteção, quadros elétricos, retificadores, aterramento.	uni	60

8. Estimativa do Valor da Contratação

Valor (R\$): 853.620,00

Para fins de estimativas de valores para a presente aquisição, preliminarmente foi realizado levantamento de mercado, mediante pelo menos 01 (uma) cotação de preços

junto à empresa AD Eventos e Produções Temáticas Ltda - CNPJ: 11.401.673/0001-70, da Decoração de Páscoa para o ano de 2024 via E-mail semuctel.es.gov.br, Diante do levantamento de mercado realizado, o valor estimado para a presente aquisição totaliza o valor de R\$ 853.620,00 (Oitocentos e Cinquenta e Três Mil e Seiscentos e Vinte Reais).

9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

A contratação será feita por Menor Preço por Lote, desta forma, proporcionando uma maior agilidade na instalação, facilidade na fiscalização dos objetos e conferência do serviços e também por estar próximo aos eventos supracitados.

10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

Não se aplica.

11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

Dotação Orçamentária: 031001.236950183.058 – DESENVOLVIMENTO E INCENTIVO DAS ATIVIDADES TURÍSTICAS DO MUNICÍPIO

33903900000 – OUTROS SERVIÇOS DE TERCEIROS – PESSOA JURÍDICA

FONTE DE RECURSO – 17200000000 – TRANSFERÊNCIA DA UNIÃO REFERENTE A PARTICIPAÇÕES NA EXPLORAÇÃO DO PETRÓLEO.

FICHA 345.

12. Benefícios a serem alcançados com a contratação

Esta Secretaria por meio desta ação, pretende garantir o acesso a Cultura na realização das comemorações do aniversário da cidade e também a comemoração da páscoa, atendendo a não promoção de aglomerações, foi estipulado esses dias para o acesso seguro à Vila da Páscoa, abrangendo as comemorações da Páscoa e do Aniversário da cidade, desta forma, promovendo o entretenimento das famílias kennedenses, cabe a municipalidade a promoção da cultura e do turismo, com a as devidas condições para a comemoração das datas festivas e a exaltação da cultura kennedense.

13. Providências a serem Adotadas

Não se aplica.

14. Possíveis Impactos Ambientais

Não se aplica, por se tratar de material em fibra de carbono, peças em alumínio e o uso de energia limpa sem o uso de nenhum tipo de combustível ou material que gere perfuração ou dano ao local citado para receber a instalação do serviço.

15. Declaração de Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara **viável** esta contratação.

15.1. Justificativa da Viabilidade

Diante de todo o exposto no Estudo Técnico Preliminar – ETP do Processo nº 02822/2024 e com base nos contratos anteriores e levantamento de preços, onclui-se pela viabilidade da presente contratação, em cumprimento ao art. 16 da IN SCL Nº 10/2021, **DECLARO VIÁVEL** o presente ETP objetivando a Contratação da Empresa Especializada em Locação de Ornamentação de Páscoa para ornamentação da cidade para as festividades da passagem da Páscoa, sendo os mesmos instalados até 48 horas após assinatura da Ordem de Serviço e permanecendo por 15 dias, ou seja, 15 diá, na Praça Manoel Fricks Jodirão - Sede do município.

16. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

FILIPE MARTINS VIANA

Autoridade competente

MARCIO FARGE CECCON

Assessor Técnico I



Assinou eletronicamente em 12/03/2024 às 14:24:41.

Lista de Anexos

Atenção: Apenas arquivos nos formatos ".pdf", ".txt", ".jpg", ".jpeg", ".gif" e ".png" enumerados abaixo são anexados diretamente a este documento.

- Anexo I - cotação decoração de páscoa.pdf (205.49 KB)

Anexo I - cotação decoração de páscoa.pdf



E-Mail



Mensagem 1 de 1410



 Criar email

Caixa de entrada (3)

Rascunhos (2)

Enviados

Spam (10)

Lixeira (39)

Drafts

Sent

Spam

Trash

Solicitação de Cotação de Preços



S Você



Para: a3eventoseprojetos@gmail.com

Ter. 13:46

Visualizar anexo

Considerando que a Secretaria Municipal de Cultura, Turismo, Esporte e Lazer iniciou processo de Contratação de Empresa para Decoração de Páscoa, encaminho Solicitação de Cotação de Preços.

--

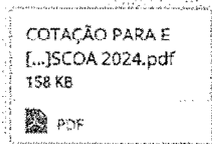
att,



Rua Olegário Fricks, 99, sala 3, centro, Presidente Kennedy - ES

Tel: (28) 3535-2070

1 anexo



22% usado

E-Mail

   Mais ▾

Mensagem 4 de 3033  

 Criar email

Caixa de entrada (3)

Rascunhos (2)

Enviados

Spam (10)

Lixeira (39)

Drafts

Sent

Spam

Trash

Para proteger sua privacidade, as imagens remotas desta mensagem foram bloqueadas.
[Exibir imagens](#) | Sempre exibir imagens de a3eventoseprojetos@gmail.com

Re: Solicitação de Cotação de Preços

A **A3 Eventos e Projetos**

Para: ▾

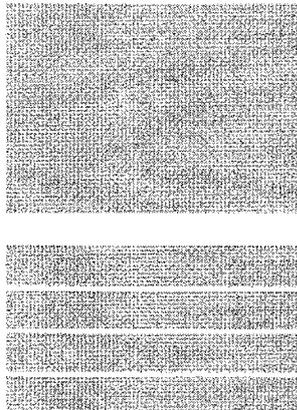
  

Ter, 16:18

Visualizar anexo

Boa tarde, segue orçamento solicitado.

Atenciosamente



Em ter., 6 de fev. de 2024 às 13:46, <semuctel@presidentekennedy.es.gov.br> escreveu:

Considerando que a Secretaria Municipal de Cultura, Turismo, Esporte e Lazer iniciou processo de Contratação de Empresa para Decoração de Páscoa, encaminho Solicitação de Cotação de Preços.

--

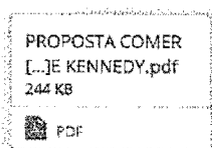
att,



Rua Olegario Fricks, 99, sala 3, centro, Presidente Kennedy - ES

Tel: (28) 3535-2070

1 anexo



 22% usado



AD EVENTOS E PRODUÇÕES TEMÁTICAS LTDA

PROPOSTA COMERCIAL

À
Prefeitura Municipal de Presidente Kennedy.

EM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	Estrutura de Metalon 15x15 e travessas horizontais em barra chata, em formato de ovo com copos superior e laço formando designe semelhante a um OVO DE PASCOA COM EMBALAGEM. A estrutura total deverá ter no mínimo 5 metros de altura por 3 de diâmetro e possuir passagem para acesso interno a peça. Sua estrutura deve ser rígida e fixada ao solo de forma a suportar as diversas forças da natureza, chuva, incidência de raios solares e ventos e ser pintada com tinta esmalte sintético branca cinza ou preta. Toda sua parte exterior deverá ser coberta com Cordões de MiniLeds encapsulados IP65 6W/M com 100 leds a cada 10M e interligação com tomada macho e fêmea de cabo de no mínimo 2mm ² e tensão 220v. Em seus vértices, devem ser fixados mangueiras de Leds transparentes e flexíveis de silicone, suportando ser dobrada, torcida ou enrolada para contornar a peça. A mangueira deverá ter a proteção IP65 contra poeira e jatos de água, ter espessura de 13mm, 36 leds por metro e a tensão de funcionamento 220v, formando um conjunto de iluminação reluzente e encantadora a estrutura. Incluindo todo material necessário para funcionamento e segurança, cabos PPS, disjuntores de proteção, quadros elétricos, retificadores, aterramento.	Unj	4	R\$ 42.500,00	R\$ 166.200,00
2	Estrutura de Metalon 20x20 e travessas horizontais em barra chata em duas dimensões, com formato e designe semelhante a um SEMI PORTAL DE COELHO. A estrutura total deverá ter no mínimo 4,00 metros de altura por 2 de largura e possuir base e suportes para permanecer em pé sem precisar apoiar ou estancar em outras peças. Sua estrutura deve ser rígida e fixada ao solo de forma a suportar as diversas forças da natureza, chuva, incidência de raios solares e ventos e ser pintada com tinta esmalte sintético branca cinza ou preta. Toda sua parte exterior deverá ser coberta com Cordões de MiniLeds encapsulados IP65 6W/M com 100 leds a cada 10M e interligação com tomada macho e fêmea de cabo de no mínimo 2mm ² e tensão 220v. Em seus vértices, devem ser fixados mangueiras de Leds transparentes e flexíveis de silicone, suportando ser dobrada, torcida ou enrolada para contornar a peça. A mangueira deverá ter a proteção IP65 contra poeira e jatos de água, ter espessura de 13mm, 36 leds por metro e a tensão de funcionamento 220v, formando um conjunto de iluminação reluzente e encantadora a estrutura. Incluindo todo material necessário para funcionamento e segurança, cabos PPS, disjuntores de proteção, quadros elétricos, retificadores, aterramento.	Unj	14	R\$ 11.500,00	R\$ 161.000,00
3	Estrutura de Metalon 30x30 e travessas horizontais em barra chata, em formato GORAZÃO COM PASSAGEM INTERNA ESTYLIZADO EM FORMA DE COELHO em 3 dimensões. A estrutura total deverá ter no mínimo 4 metros de altura por 6 de comprimento e 0,40 de profundidade e possuir passagem para trânsito de pessoas abaixo da mesma. Sua estrutura deve ser rígida e fixada ao solo de forma a suportar as diversas forças da natureza, chuva, incidência de raios solares e ventos e ser pintada com tinta esmalte sintético branca cinza ou preta. Toda sua parte exterior deverá ser coberta com Cordões de MiniLeds encapsulados IP65 6W/M com 100 leds a cada 10M e interligação com tomada macho e fêmea de cabo de no mínimo 2mm ² e tensão 220v. Em seus vértices, devem ser fixados mangueiras de Leds transparentes e flexíveis de silicone, suportando ser dobrada, torcida ou enrolada para contornar a peça. A mangueira deverá ter a proteção IP65 contra poeira e jatos de água, ter espessura de 13mm, 36 leds por metro e a tensão de funcionamento 220v, formando um conjunto de iluminação reluzente e encantadora a estrutura. Incluindo todo material necessário para funcionamento e segurança, cabos PPS, disjuntores de proteção, quadros elétricos, retificadores, aterramento.	Unj	2	R\$ 32.500,00	R\$ 65.000,00
4	FIGURAS DE ENFEITE COM DETALHES RELUZENTES produzidas em madeira, acm ou pvc pintadas com adesivos vinílico ou com arte pintada, com temas relacionados a pascoa, dizeses, ovcos, coelhos, chocolates e etc. A peça deve ter no mínimo 1m de largura por 1,80 de altura e 2 pontas de ancoragem para serem fixadas em postes ou estruturas e suportar as diversas forças da natureza, chuva, incidência de raios solares e ventos, tanto. Em seus vértices, devem ser fixados mangueiras de Leds transparentes e flexíveis de silicone, suportando ser dobrada, torcida ou enrolada para contornar a peça. A mangueira deverá ter a proteção IP65 contra poeira e jatos de água, ter espessura de 13mm, 36 leds por metro e a tensão de funcionamento 220v, formando um conjunto de iluminação reluzente e encantadora a estrutura, incluindo todo material necessário para funcionamento e segurança, cabos PPS, disjuntores de proteção, quadros elétricos, retificadores, aterramento.	Unj	40	R\$ 1.690,00	R\$ 67.600,00
5	Artigo decorativo produzido em fibra de vidro com aparência de OVO de 3 dimensões com no mínimo 1,0m de altura, 0,65 de largura e 0,65 de profundidade, pintados com pintura artística em esmalte sintético brilhante em cores alegres (azul, verde, amarelo, vermelho, laranja) e decorados em tema páscoa. A peça deve ser fixada ao solo de forma a suportar as diversas forças da natureza, chuva, incidência de raios solares e ventos.	Unj	12	R\$ 2.100,00	R\$ 25.200,00
6	Artigo decorativo produzido em fibra de vidro com aparência de COELHO de 3 dimensões com no mínimo 1,20m de altura, 0,70 de largura e 0,35 de profundidade (em pé, acenando ou sentado) pintados com pintura artística em esmalte sintético brilhante em cores alegres (azul, verde, amarelo, vermelho, laranja) e decorados em tema páscoa. A peça deve ser fixada ao solo de forma a suportar as diversas forças da natureza, chuva, incidência de raios solares e ventos.	unj	8	R\$ 5.540,00	R\$ 44.320,00
7	Artigo decorativo produzido em fibra de vidro com aparência de COELHO de 3 dimensões com no mínimo 1,85 m de altura, 1,45m de largura e 1,35m de profundidade em poses variadas (em pé, acenando ou sentado) pintados com pintura artística em esmalte sintético brilhante em cores alegres (azul, verde, amarelo, vermelho, laranja) e decorados em tema páscoa. A peça deve ser fixada ao solo de forma a suportar as diversas forças da natureza, chuva, incidência de raios solares e ventos.	unj	4	R\$ 12.000,00	R\$ 48.000,00
8	Fornecimento como locação com operacionalização e manutenção de um Veículo Elétrico caracterizado como TRENZINHO DA PASCOA, com no mínimo 1 vagão, veículo rebocador com motorização elétrica caracterizado como trenzinho da páscoa, com dimensões 1,20 x 2,00 com capacidade de carga de até 900 kg possui 04 rodas e baterias bem como todos acessórios para o pleno funcionamento, contém 01 vagão, preparado com bancos para transporte de pessoas fazendo o percurso dentro do praça, durante o período de funcionamento da via da páscoa, diariamente das 19h00min às 22h00min, incluso, motorista vestido a caráter tipo maguinista e 02 (duas) assistentes.	unj	1	R\$ 64.000,00	R\$ 64.000,00
9	Artigo decorativo produzido em fibra de vidro com aparência de LOCOMOTIVA e vagão de 3 dimensões com no mínimo 2,30m de altura, 1,80m de largura e fim de profundidade, pintados com pintura artística em esmalte sintético brilhante em cores alegres (azul, verde, amarelo, vermelho, laranja) e decorados em tema páscoa. A locomotiva, deverá ter acesso interno de pessoas para fotos. A peça deve ser fixada ao solo de forma a suportar as diversas forças da natureza, chuva, incidência de raios solares e ventos.	unj	1	R\$ 86.500,00	R\$ 86.500,00
10	Artigo decorativo formado por letras em barra alta com os dizeres FELIZ PASCOA, em 3 dimensões construídos com madeira naval de no mínimo 12mm, com tamanho de no mínimo 5 metros de largura por 1,90 de altura por 0,25 de profundidade, fixada ao solo de forma a suportar as diversas forças da natureza, chuva, incidência de raios solares e ventos e ser pintada com tinta esmalte sintético em cores vivas brilhantes (azul, verde, amarelo, vermelho, laranja).	unj	1	R\$ 34.000,00	R\$ 34.000,00
11	Estrutura de Metalon 15x15 e travessas horizontais em barra chata, em formato de COELHO com corpo designe semelhante a um coelho sentado. A estrutura total deverá ter no mínimo 3,8 metros de altura por 2,5 de largura e possuir passagem para acesso interno a peça. Sua estrutura deve ser rígida e fixada ao solo de forma a suportar as diversas forças da natureza, chuva, incidência de raios solares e ventos e ser pintada com tinta esmalte sintético branca cinza ou preta. Toda sua parte exterior deverá ser coberta com Cordões de MiniLeds encapsulados IP65 6W/M com 100 leds a cada 10M e interligação com tomada macho e fêmea de cabo de no mínimo 2mm ² e tensão 220v. Em seus vértices, devem ser fixados mangueiras de Leds transparentes e flexíveis de silicone, suportando ser dobrada, torcida ou enrolada para contornar a peça. A mangueira deverá ter a proteção IP65 contra poeira e jatos de água, ter espessura de 13mm, 36 leds por metro e a tensão de funcionamento 220v, formando um conjunto de iluminação reluzente e encantadora a estrutura. Incluindo todo material necessário para funcionamento e segurança, cabos PPS, disjuntores de proteção, quadros elétricos, retificadores, aterramento.	unj	1	R\$ 45.000,00	R\$ 45.000,00
12	Estrutura de Metalon 10x10 e travessas horizontais em barra chata, em formato de OVO DE PASCOA EMBALADO. A estrutura total deverá ter no mínimo 1,50 metros de altura por 0,80m de largura e 0,30m de profundidade. Sua estrutura deve ser rígida e fixada ao solo de forma a suportar as diversas forças da natureza, chuva, incidência de raios solares e ventos e ser pintada com tinta esmalte sintético branca cinza ou preta. Toda sua parte exterior deverá ser coberta com Cordões de MiniLeds encapsulados IP65 6W/M com 100 leds a cada 10M e interligação com tomada macho e fêmea de cabo de no mínimo 2mm ² e tensão 220v. Em seus vértices, devem ser fixados mangueiras de Leds transparentes e flexíveis de silicone, suportando ser dobrada, torcida ou enrolada para contornar a peça. A mangueira deverá ter a proteção IP65 contra poeira e jatos de água, ter espessura de 13mm, 36 leds por metro e a tensão de funcionamento 220v, formando um conjunto de iluminação reluzente e encantadora a estrutura. Incluindo todo material necessário para funcionamento e segurança, cabos PPS, disjuntores de proteção, quadros elétricos, retificadores, aterramento.	unj	4	R\$ 7.200,00	R\$ 28.800,00
13	REFLETOR LED à prova d'água de 200w para iluminar fachadas, jardins, árvores, e monumentos com proteção contra chuva e intempéries do tempo, iluminação com altíssima economia de energia, montado em caixa de alumínio blindada com vidro temperado, proporcionando longa eficiência e durabilidade. Corpo em alumínio e difusor em vidro, driver incorporado com fluxo luminoso 12.000 lm constante em toda faixa de lensão. Com luz nas cores (azul, verde, amarelo, vermelho, laranja), incluindo todo material necessário para funcionamento e segurança, cabos PPS, disjuntores de proteção, quadros elétricos, retificadores, aterramento.	unj	80	R\$ 250,00	R\$ 18.000,00

Valor total global R\$ 853.620,00

Apresentamos nossa proposta para **LOCAÇÃO DE MATERIAS PARA DECORAÇÃO DE PÁSCOA**, englobando todos as disposições aludidas conforme seus anexos e declaramos que o(s) produto(s) ofertado(s) atende(m) todas as características mínimas exigidas e a empresa cumpre com os requisitos de habilitação.

Ofertamos o seguinte valor conforme relacionado a seguir, incluídas todas as despesas de *locação, montagem, manutenção, desmontagens, encargos fiscais, comerciais, sociais, trabalhistas, fretes e outros pertinentes ao objeto solicitado.*

OBJETO

Contratação de empresa para locação de materiais para decoração de Páscoa, conforme especificações.

Vera cruz 06 de fevereiro de 2024

PABLO

PEREIRA:98975811034

4

Assinado de forma digital por
PABLO PEREIRA:98975811034
Dados: 2024.02.06 16:18:20
-03'00'

Pablo Pereira

AD EVENTOS ED PRODUÇÕES TEMÁTICAS LTDA CNPJ 11.401.673/0001-70

Contato : (51) 99928-6966

email: adproducoestematicas@gmail.com

Endereço: Rua Roberto Gruending, 913
VERA CRUZ - RS