

ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

1. Descrição da necessidade

Registro de Preços, pelo prazo de 12 (doze) meses, para a eventual e futura aquisição de tendas para eventos no município, destinadas a atender às necessidades de infraestrutura para a realização de atividades culturais, sociais, educacionais e de lazer, promovidas pela administração municipal.

2. Área requisitante

Secretária Municipal de Agricultura, Pecuária e Meio Ambiente – Bianca Rodrigues de Assis.

3. Descrição dos Requisitos da Contratação

3.1 Comprovação de aptidão para desempenho de atividade pertinente e compatível com o objeto da licitação através da apresentação de pelo menos 1 (um) atestado de capacidade técnica, emitido por pessoa jurídica de direito público ou privado, que comprove a aptidão para desempenho a contento de objeto semelhante.

4. Levantamento de Mercado

Cumprir informar que o levantamento de mercado foi realizado por meio de pesquisa de preços realizada junto a fornecedores do produto em questão, tendo os valores dos orçamentos sido atualizados conforme índice IPCA em virtude do lapso temporal entre o vencimento dos orçamentos e a presente data.

5. Descrição da solução como um todo

Tem por intuito otimizar o sistema de coleta de resíduos e otimização de serviços da área ambiental.

6. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
01	TENDA 10MX10M- COBERTURA PIRAMIDAL MEDINDO 10MX10M (100M²) CADA, INDIVIDUAL, CONFECCIONADAS EM ESTRUTURA METÁLICA COM PÉ DIREITO DE 3,50M DE ALTURA, CALHAS REFORÇADAS E TRELIÇADAS PARA CANALIZAÇÃO DE ÁGUA. LONA COBERTURA CONFECCIONADA EM LONA EMBORRACHADA TD 1000. EMENDAS EM SISTEMA DE NIZAÇÃO ELETRÔNICA IMPERMEÁVEL ANTI FÚNGICA, ANTI PROPAGAÇÃO DE CHAMAS, ANTI TÉRMICA FIXAÇÃO DA LONA À ESTRUTURA FÉRREA ATRAVÉS DE VELCROS. COR BRANCA. GARANTIA MÍNIMA DE SEIS MESES CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.	UNIDADE	4
02	TENDA 3MX3M - COBERTURA PIRAMIDAL MEDINDO 3M X 3M (9M²) CADA, INDIVIDUAL, CONFECCIONADAS EM ESTRUTURA METÁLICA COM PÉ DIREITO DE 3M DE ALTURA, COM CALHAS REFORÇADAS PARA CANALIZAÇÃO DE ÁGUA. LONA COBERTURA CONFECCIONADA EM LONA EMBORRACHADA TD 1000 EMENDAS EM	UNIDADE	5

	SISTEMA DE NIZAÇÃO ELETRÔNICA IMPERMEÁVEL ANTI FÚNGICA, ANTI PROPAGAÇÃO DE CHAMAS ANTI TÉRMICA FIXAÇÃO DA LONA À ESTRUTURA FÉRREA ATRAVÉS DE VELCROS. COR BRANCA. GARANTIA MÍNIMA DE SEIS MESES CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.		
03	TENDA 4MX4M - COBERTURA PIRAMIDAL MEDINDO 4M X 4M (16M²) CADA, INDIVIDUAL, CONFECCIONADAS EM ESTRUTURA METÁLICA COM PÉ DIREITO DE 3M DE ALTURA, COM CALHAS REFORÇADAS PARA CANALIZAÇÃO DE ÁGUA. LONA COBERTURA CONFECCIONADA EM LONA EMBORRACHADA TD 1000 EMENDAS EM SISTEMA DE NIZAÇÃO ELETRÔNICA IMPERMEÁVEL ANTI FÚNGICA, ANTI PROPAGAÇÃO DE CHAMAS ANTI TÉRMICA FIXAÇÃO DA LONA À ESTRUTURA FÉRREA ATRAVÉS DE VELCROS. COR BRANCA. GARANTIA MÍNIMA DE SEIS MESES CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.	UNIDADE	10
04	TENDA 5MX5M - COBERTURA PIRAMIDAL MEDINDO 5M X 5M (25M²) CADA, INDIVIDUAL, CONFECCIONADAS EM ESTRUTURA METÁLICA COM PÉ DIREITO DE 3M DE ALTURA, COM CALHAS REFORÇADAS PARA CANALIZAÇÃO DE ÁGUA. LONA COBERTURA CONFECCIONADA EM LONA EMBORRACHADA TD 1000 EMENDAS EM SISTEMA DE NIZAÇÃO ELETRÔNICA IMPERMEÁVEL ANTI FÚNGICA, ANTI PROPAGAÇÃO DE CHAMAS ANTI TÉRMICA FIXAÇÃO DA LONA À ESTRUTURA FÉRREA ATRAVÉS DE VELCROS. COR BRANCA. GARANTIA MÍNIMA DE SEIS MESES CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.	UNIDADE	3

7- Estimativa do Valor da Contratação

Após a realização do levantamento de mercado, deve-se consolidar os valores estimados da contratação:

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	TENDA 10MX10M- COBERTURA PIRAMIDAL MEDINDO 10MX10M (100M²) CADA, INDIVIDUAL, CONFECCIONADAS EM ESTRUTURA METÁLICA COM PÉ DIREITO DE 3,50M DE ALTURA, CALHAS REFORÇADAS E TRELIÇADAS PARA CANALIZAÇÃO DE ÁGUA. LONA COBERTURA CONFECCIONADA EM LONA EMBORRACHADA TD 1000. EMENDAS EM SISTEMA DE NIZAÇÃO ELETRÔNICA IMPERMEÁVEL ANTI FÚNGICA, ANTI PROPAGAÇÃO DE CHAMAS, ANTI TÉRMICA FIXAÇÃO DA LONA À ESTRUTURA FÉRREA ATRAVÉS DE VELCROS. COR BRANCA. GARANTIA MÍNIMA DE SEIS MESES CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.	UNIDADE	4	16.499.6667	65.998,67
02	TENDA 3MX3M - COBERTURA PIRAMIDAL MEDINDO 3M X 3M (9M²) CADA, INDIVIDUAL, CONFECCIONADAS EM ESTRUTURA METÁLICA COM PÉ DIREITO DE 3M DE ALTURA, COM CALHAS REFORÇADAS PARA CANALIZAÇÃO DE ÁGUA. LONA COBERTURA CONFECCIONADA EM LONA EMBORRACHADA TD 1000 EMENDAS EM SISTEMA DE NIZAÇÃO ELETRÔNICA IMPERMEÁVEL ANTI FÚNGICA, ANTI PROPAGAÇÃO DE CHAMAS ANTI TÉRMICA FIXAÇÃO DA LONA À ESTRUTURA FÉRREA ATRAVÉS DE VELCROS. COR BRANCA. GARANTIA MÍNIMA DE SEIS MESES CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.	UNIDADE	5	4.100.0000	20.500,00
03	TENDA 4MX4M - COBERTURA PIRAMIDAL MEDINDO 4M X 4M (16M²) CADA, INDIVIDUAL, CONFECCIONADAS EM ESTRUTURA METÁLICA COM PÉ DIREITO DE 3M DE ALTURA, COM CALHAS REFORÇADAS PARA CANALIZAÇÃO DE ÁGUA. LONA COBERTURA CONFECCIONADA EM LONA EMBORRACHADA TD 1000 EMENDAS EM	UNIDADE	10	4.816.6667	48.166,67

	SISTEMA DE NIZAÇÃO ELETRÔNICA IMPERMEÁVEL ANTI FÚNGICA, ANTI PROPAGAÇÃO DE CHAMAS ANTI TÉRMICA FIXAÇÃO DA LONA À ESTRUTURA FÉRREA ATRAVÉS DE VELCROS. COR BRANCA. GARANTIA MÍNIMA DE SEIS MESES CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.				
04	TENDA 5MX5M - COBERTURA PIRAMIDAL MEDINDO 5M X 5M (25M²) CADA, INDIVIDUAL, CONFECCIONADAS EM ESTRUTURA METÁLICA COM PÉ DIREITO DE 3M DE ALTURA, COM CALHAS REFORÇADAS PARA CANALIZAÇÃO DE ÁGUA. LONA COBERTURA CONFECCIONADA EM LONA EMBORRACHADA TD 1000 EMENDAS EM SISTEMA DE NIZAÇÃO ELETRÔNICA IMPERMEÁVEL ANTI FÚNGICA, ANTI PROPAGAÇÃO DE CHAMAS ANTI TÉRMICA FIXAÇÃO DA LONA À ESTRUTURA FÉRREA ATRAVÉS DE VELCROS. COR BRANCA. GARANTIA MÍNIMA DE SEIS MESES CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.	UNIDADE	3	9.866.6333	29.599,90

8. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

Tendo em vista a contratação é para o Município de Bom jardim de Minas, já tendo sido em outras oportunidades atendido por uma única licitação, opção pelo parcelamento do objeto não se faz necessário, nem pode ser justificada.

9. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

Para esta solução não há contratações que guardam relação/afinidade/dependência com o objeto da compra/contratação pretendida, sejam elas já realizadas ou contratações futuras.

10. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

A contratação pretendida não está prevista no Plano de Contratações Anual do Município, considerando que esse planejamento ainda não foi implantado no município.

11. Resultados Pretendidos

Com a aquisição das tendas, espera-se melhorar a logística e organização dos eventos, possibilitando uma maior diversidade de atividades e ampliando a acessibilidade e a inclusão social. Além disso, o investimento resultará em economia a longo prazo, com a reutilização das tendas em diversas edições de eventos.

12. Providências a serem Adotadas

Para contratação pretendida necessário se faz a realização de procedimento licitatório.

13. Possíveis Impactos Ambientais

Não foram elaborados estudos acerca do impacto ambiental da execução dos serviços.

14. Declaração de Viabilidade

Conclui-se com o presente estudo preliminar que aquisição de tendas, diante das demandas frequentes por eventos que envolvem grande público e a necessidade de oferecer condições adequadas de conforto, segurança e acessibilidade, se mostra fundamental para o bom andamento das ações promovidas pela administração municipal.

Bom Jardim de Minas, 12 de março de 2025.

Bianca Rodrigues de Assis
Secretária Municipal de Agricultura,
Pecuária e Meio Ambiente
Matrícula 1995