



ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

Aquisição de materiais para melhoria junto a sede social da Associação Comunitária Santa Rita de Cássia de acordo com a Lei Municipal nº 3609/2026

Modalidade: Pregão Eletrônico

Base legal: Lei Federal nº 14.133/2021

1 - Identificação da necessidade

Trata-se da Aquisição de materiais para melhoria junto a sede social da Associação Comunitária Santa Rita de Cássia de acordo com a Lei Municipal nº 3609/2026.

2 - Definição do objeto

Os seguintes itens deverão ser adquiridos:

- Ferro de construção (vergalhão de aço) CA-50, Ø 8,0 mm (5/16"), barra com 12,00 metros;
- Telha de fibrocimento, sem amianto, com as seguintes medidas: 244 x 110 x 6 mm;
- Telha de fibrocimento, sem amianto, com as seguintes medidas: 213 x 110 x 6 mm;
- Treliça em aço tipo H8, com comprimento de 12,00 m e altura de 8 cm;
- Areia média;
- Prego 19 x 39;
- Prego 21 x 45;
- Cimento CP IV c/ 50 Kgs;
- Tubo de PVC para esgoto predial, DN 100 mm, comprimento de 6,00 metros;
- Tubo de PVC rígido soldável para água fria, diâmetro nominal de 20 mm;
- Janela basculante em alumínio, na cor branca, com dimensões aproximadas de 40 cm x 60 cm;
- Porta interna de madeira tipo semioca, com dimensões aproximadas de 85 cm x 213 cm x 14 cm;
- Pedra britada nº 01;
- Torneira para lavatório de banheiro;
- Suporte tipo plafon para lâmpada;
- Interruptor elétrico de embutir para sistema modular tipo "X";
- Tomada elétrica de embutir 2P+T, 20A;
- Lâmpada LED tipo bulbo, potência nominal de 30 W;
- Ripa de madeira de pinus, medindo 3,00 m x 5 cm x 2,5 cm;
- Cabo elétrico paralelo 2 x 1,5 mm²;
- Lavatório de louça sanitária para banheiro, na cor branca;
- Coluna (pé) para lavatório de louça sanitária, na cor branca;
- Vaso sanitário de louça com caixa acoplada, na cor branca;
- Joelho de PVC soldável 90°, DN 20 mm;
- Luva de PVC soldável, DN 20 mm;
- Ferro de construção (vergalhão de aço) CA-60, Ø 4,2 mm, barra com 12,00 metros;
- Tee de PVC para esgoto sanitário, DN 100 mm;
- Bloco de concreto 19 x 39 x 14 cm;
- Caixa acoplada para bacia sanitária, na cor branca;

3 - Motivação da contratação

A contratação justifica-se pelo disposto junto a Lei Municipal nº 3609/2026

4 - Estudo de mercado

Foi realizado pesquisa junto a plataforma Banco de Preços.



5 - Requisitos da contratação

A licitante vencedora deverá apresentar no certame todos os documentos de habilitação exigidos.

6 - Estimativa de custos

Conforme pesquisa realizada, o valor estimado é de R\$ 12.170,74 (Doze Mil, Cento e Setenta Reais e Setenta e Quatro Centavos).

7 - Avaliação de riscos

Não há riscos a serem mensurados no momento.

8 - Solução mais vantajosa

Considerando que o pregão eletrônico amplia a concorrência, é a modalidade mais adequada, por permitir disputa de preços em ambiente público e seguro, resultando em maior economicidade para a Administração Pública, conforme previsto no artigo 28, inciso I, da Lei Federal nº 14.133/2021.

9 - Conclusão

O presente Estudo Técnico Preliminar demonstra a viabilidade técnica e econômica da aquisição destes equipamentos, por meio de pregão eletrônico, em conformidade com os princípios da eficiência, economicidade e seleção da proposta mais vantajosa para a Administração.

Vista Gaúcha, RS, 26 de Junho de 2026

JOÃO VALDES BIER
Secretaria Municipal de Desporto, Lazer e Turismo