

ETP - ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

1. DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE

O presente Estudo Técnico Preliminar tem por objetivo justificar a necessidade da contratação, por meio de credenciamento, de empresas especializadas na prestação de serviços de corte de grama, roçada e limpeza de áreas verdes no Município de Ibirubá/RS. Tal medida se faz necessária diante da alta demanda das diversas Secretarias Municipais e da inexistência de estrutura própria suficiente para execução direta dos serviços. A contratação visa garantir a manutenção e conservação de espaços públicos, promovendo o bem-estar, a saúde e a segurança da população, conforme preconiza o interesse público.

2. SETORES REQUISITANTES

Secretaria de Obras e Viação; Secretaria de Indústria, Comércio e Empreendimentos; Secretaria de Educação, Cultura, Turismo e Desporto; Secretaria de Trabalho, Assistência Social e Habitação; Secretaria de Agricultura, Pecuária e Meio Ambiente.

3. DEMONSTRATIVO DO ALINHAMENTO ENTRE A CONTRATAÇÃO E O PLANEJAMENTO

Embora a presente contratação ainda não esteja formalmente inserida no Plano Anual de Contratações – PAC, sua necessidade se demonstra urgente e alinhada às diretrizes de manutenção e qualidade dos serviços públicos municipais. A ausência de previsão no PAC não inviabiliza o procedimento, dada sua natureza essencial.

4. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

A contratada deverá fornecer mão de obra qualificada, equipamentos e ferramentas necessárias à execução dos serviços, conforme especificações técnicas, bem como arcar com todos os custos decorrentes da atividade. Deverá ainda garantir o cumprimento das normas de segurança do trabalho, ambientais e administrativas.

5. LEVANTAMENTO DE MERCADO

Realizado com base em pesquisa de contratações similares no portal Licitacon, sendo verificado que os preços praticados são compatíveis com o mercado e adequados à realidade municipal.

6. QUANTITATIVO ESTIMADO DOS ITENS POR SOLUÇÃO

Serviço de corte de grama e roçada, com limpeza e destinação adequada de resíduos: 491.000 m² mensais estimados.

7. ESTIMATIVA DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

Valor estimado: R\$ 63.027,00, considerando o valor unitário de R\$ 0,19 por m², conforme estudo mercadológico.

8. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO

Credenciamento de empresas para prestação de serviços de corte de grama, roçada e limpeza de áreas públicas, garantindo atendimento por múltiplos prestadores e flexibilidade no acionamento conforme necessidade.

9. CONTRATAÇÕES CORRELATAS E/OU INTERDEPENDENTES



Até o momento, não foram identificadas contratações correlatas ou interdependentes.

10. JUSTIFICATIVA DO PARCELAMENTO OU NÃO DA SOLUÇÃO

A contratação diz respeito a um objeto único e contínuo, não sendo aplicável o fracionamento.

11. DEMONSTRATIVO RESULTADOS PRETENDIDOS

A melhoria na conservação das áreas públicas, aumento da eficiência administrativa, promoção da saúde e bem-estar da população e atendimento contínuo às necessidades das Secretarias.

12. PROVIDÊNCIAS PRÉVIAS A CONTRATAÇÃO

Elaboração e aprovação do Estudo Técnico Preliminar, elaboração do Termo de Referência e instauração de Chamamento Público nos termos do art. 79 da Lei nº 14.133/2021.

13. IMPACTOS AMBIENTAIS

A execução dos serviços deverá observar as normas ambientais e práticas sustentáveis, com destinação adequada de resíduos, uso racional de insumos e equipamentos com menor impacto ambiental.

14. DECLARAÇÃO DE VIABILIDADE

A contratação é viável técnica, jurídica e economicamente, observada a disponibilidade orçamentária a ser atestada pela autoridade competente. Recomenda-se o prosseguimento do processo de credenciamento.

Ibirubá/RS, 17/03/2025

Everton Lagemann
Secretário da Administração e Planejamento



ASSINATURA ELETRÔNICA

Complemento de assinaturas presentes no documento

Código para verificação: 67d9-5348-e164-e900-0839-cf1e

Assinado por **Everton Lagemann** em 18/03/2025 às 08:32:01
Identificador Único: **9cB4EWjBBs8VeWg2RKYRb7**

Para verificar a validade das assinaturas, acesse: <https://ibiruba.aprova.com.br/consulta?documentAuthenticatorCode=67d9-5348-e164-e900-0839-cf1e>
