



Estudo Técnico Preliminar para Contratação de Empresa de Consultoria e Engenharia Ambiental

1. Objetivo do Estudo

Este estudo visa à contratação de uma empresa especializada em consultoria e engenharia ambiental com o propósito de desenvolver projetos de assessoria técnica, gerenciamento de resíduos, acompanhamento técnico, elaboração de relatórios e realização de vistorias.

2. Justificativa

A crescente preocupação com a gestão de resíduos e seu impacto ambiental exige que as organizações busquem o apoio de profissionais qualificados. A contratação de uma consultoria permitirá desenvolver práticas sustentáveis e conformes a legislações pertinentes, garantindo a minimização de impactos ambientais negativos.

3. Descrição dos Serviços

A empresa contratada deverá oferecer os seguintes serviços:

- Assessoria Técnica: Consultoria sobre melhores práticas e conformidade ambiental.
- Gestão de Resíduos: Desenvolvimento e implementação de planos de gestão de resíduos sólidos, incluindo reciclagem e destinação correta.
- Acompanhamento Técnico: Monitoramento contínuo das atividades de gestão de resíduos para assegurar a eficácia das ações implementadas.
- Elaboração de Relatórios: Produção de relatórios técnicos contendo diagnósticos, análises e recomendações sobre a gestão de resíduos.
- Vistorias: Realização de inspeções regulares para verificar a conformidade com as normas ambientais e as diretrizes estabelecidas.

4. Metodologia

Os serviços serão executados por meio das seguintes etapas:

1. Diagnóstico Inicial: Avaliação da situação atual da gestão de resíduos da organização.
2. Desenvolvimento do Plano de Ação: Equacionamento de estratégias e cronograma para a implementação das ações necessárias.
3. Implementação e Acompanhamento: Aplicação das estratégias definidas e supervisão técnica durante o processo.
4. Avaliação e Ajustes: Monitoramento dos resultados e ajustes conforme necessário.

5. Requisitos da Contratação

Os critérios para a seleção da empresa incluem:

- Certificações relevantes (ISO 14001, etc.).
- Experiência comprovada em projetos similares (mínimo de 3 anos).
- Disponibilidade de equipe técnica com formação adequada.
- Capacidade de cumprir prazos e orçamentos estipulados.

6. Cronograma

Um cronograma preliminar será elaborado de acordo com as fases do projeto, prevendo:

- Diagnóstico inicial:



Estado do Rio Grande do Sul

PREFEITURA MUNICIPAL DE SALTO DO JACUÍ

CAPITAL GAÚCHA DA ENERGIA ELÉTRICA

- Desenvolvimento do plano de ação;
- Implementação e acompanhamento;
- Elaboração de relatórios finais;

7. Orçamento

Uma estimativa financeira será desenvolvida, contemplando:

- Honorários da consultoria
- Custos operacionais e logísticos
- Recursos para implementação de ações recomendadas

8. Legislação e Normas

A empresa deve observar as seguintes legislações:

- Lei de Gestão de Resíduos Sólidos (Lei nº 12.305/2010)
- Normas da ABNT relacionadas a gestão ambiental
- Regulamentações locais sobre gestão de resíduos

9. Riscos e Mitigações

Identificação de riscos potenciais:

- Não conformidade regulatória: Mitigação através de treinamentos e auditorias periódicas.
- Resistência a mudanças: Mitigação através de sensibilização e capacitação da equipe.

10. Conclusão

Este Estudo Técnico Preliminar fundamenta a necessidade de contratar uma empresa de consultoria e engenharia ambiental, visando melhorar a gestão de resíduos, assegurar a conformidade com a legislação vigente e promover práticas sustentáveis. A implementação de um gerenciamento eficaz contribuirá para a proteção ambiental e a imagem da organização.


ROGÉRIO ECKER

Secretário Municipal de Administração
e Meio Ambiente

Port. nº 008/2025 CPF 231.064.410-20