



PROPOSTA PARA SERVIÇOS DE ENGENHARIA

Novo Hamburgo, 24 de março de 2026

A **OCX Construtora & Projetos**, inscrita no CNPJ sob o nº 90.314.675/0001-06, com sede na Rua Miranda, nº 825, Bairro Liberdade em Novo Hamburgo/RS, neste ato, representada pelo seu Responsável Técnico, o Sr. Otávio Polo Filho, vem, através deste documento, apresentar proposta financeira para serviços de engenharia relacionados à **PROJETO DE DUPLICAÇÃO** para a **Avenida Presidente Lucena**, no município de **Estância Velha/RS**, sob pedido de Secretário do município, o Sr. Renan Lucas Mallmann, solicitado por e-mail em 24/03/2026 pela Sra. Taysa da Rosa, como segue abaixo:

1) Descrição do serviço

Nosso serviço de elaboração de projeto de duplicação inclui:

- a) Elaboração de projetos básicos: **R\$ 26.000,00**;
- b) Elaboração de projetos executivos: **R\$ 30.000,00**;
- c) Elaboração de orçamento e cronograma físico-financeiro: **R\$ 13.000,00**;
- d) Elaboração de relatórios, memoriais descritivos, memórias de cálculo, e termo de referência técnico: **R\$ 15.000,00**;
- e) Levantamentos topográficos: **R\$ 20.000,00**;
- f) Levantamentos geotécnicos: **R\$ 20.000,00**;
- g) Deslocamento c/ veículos: **R\$ 2.000,00**;
- h) Escritório: **R\$ 1.000,00**;
- i) Plotagens: **R\$ 1.000,00**;

2) Preço

O preço para os serviços descritos acima é de **R\$ 128.000,00** (cento e vinte e oito mil reais).



OCX CONSTRUTORA

3) Considerações gerais

Todos os serviços orçados serão executados conforme o estabelecido no Termo de Referência anexado ao e-mail de solicitação da proposta. O preço ofertado já inclui impostos, taxas, encargos e quaisquer outros custos administrativos. O preço aqui exposto se refere a duplicação de 3,9 km de avenida e três interseções em nível.

4) Conclusão

Nossa empresa está comprometida em oferecer soluções personalizadas e eficientes para o sistema viário, garantindo segurança, conforto e proteção ambiental. Agradecemos a oportunidade de apresentar nossa proposta e esperamos poder trabalhar juntos.

OTÁVIO POLO FILHO

Engenheiro Civil
Responsável Técnico
CREA/RS: 219.633