



ORÇAMENTO PROJETOS ELÉTRICOS
PM SÃO JOAQUIM - SC



São Joaquim, 17 de Janeiro de 2020

À PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOAQUIM / SC

A/C:

Dione – Secretário de Planejamento - (49) 3233 - 6454
administracao@saojoaquim.sc.gov.br;

Orçamento para realização de Projetos, conforme descritos:

Prezados,

É com satisfação que apresentamos Proposta para a realização dos serviços de Projetos elétricos.

Caso necessite de mais informações, ficamos à disposição para eventuais esclarecimentos.

Cordialmente,

Eletrônica São Francisco

CNPJ: 76.374.248/0001-84

IE: 250.922.282

Rua: Vidal Ramos, 39, CEP 88600-000, São Joaquim-SC

(49) 3233-1183- Fabiano.melhorini_saofrancisco@hotmail.com;



ORÇAMENTO:

O ORÇAMENTO foi elaborado com base na solicitação do CONTRATANTE:

- Projeto de iluminação Pública Praça Cesário Amarante; R\$8.500,00
- Projeto de Instalações de Baixa Tensão (Prefeitura Municipal de São Joaquim). R\$9.800,00

ENTREGA

Após aprovação formal da PROPOSTA, o responsável entregará os projetos no prazo de até 30 dias perante o acordado com a CONTRATANTE.

VALOR DO SERVIÇO:

Será cobrado o valor de R\$ 18.300,00 (Dezoito mil e trezentos reais), mediante apresentação da Nota Fiscal.

Esses valores são para os projetos e aprovação na CELESC, os custos referentes as ART's serão de responsabilidade da CONTRATANTE. Os valores das ART's variam entre R\$85,00 e R\$120,00 cada.

Condições para pagamento:

- A PROPOSTA tem validade de 30 dias corridos de sua apresentação; O faturamento ocorrerá em 50% (R\$9.150,00 nove mil cento e cinquenta reais) na entrada do projeto elétrico particular – PEP CELESC e o restante de 50% (R\$9.150,00 nove mil cento e cinquenta reais) na aprovação do projeto na CELESC em depósito bancário, com prazo de pagamento de 10 dias.
- A oficialização da contratação ocorrerá mediante apresentação do "de acordo" do CONTRATANTE, por escrito (Ordem de Compra ou Ordem de Fornecimento).



Lages, 20 de Janeiro de 2020

Prefeitura Municipal de São Joaquim – SC
Praça João Ribeiro, 01
Centro
São Joaquim - SC

REF.: Prestação de Serviços - Projeto Elétrico

Conforme solicitação feita pelas Secretarias de Planejamento e Administração deste município, venho através deste, oferecer meu serviço na área de engenharia elétrica, conforme descrição abaixo:

- Projeto elétrico, com emissão de ART (Anotação de Responsabilidade Técnica), de acordo com as Normas Técnicas Brasileiras e em conformidade com as exigências técnicas da concessionária de energia local (CELESC – Centrais Elétricas de Santa Catarina), para os seguintes locais:
- Centro administrativo da prefeitura, localizado na Praça João Ribeiro, 01 – Centro (Reforma geral das Instalações Elétricas);
- Praça Cesário Amarante (Reforma e instalação de novos pontos de Iluminação Pública da praça e melhorias nas instalações elétricas das edificações existentes no local).

Valores:

- Centro Administrativo: **R\$10.500,00 (Dez Mil e Quinhentos Reais);**
- Praça: **R\$9.000,00 (Nove Mil Reais).**

TOTAL: R\$19.500,00 (Dezenove Mil e Quinhentos Reais);

Condições de pagamento: Na entrega do projeto;

Prazo de entrega: 30 (Trinta) dias após assinatura de contrato solicitando a prestação do serviço;

Prazo de validade: Este orçamento tem validade de 30 (Trinta) dias. Após este período, depende de nova avaliação.

Responsabilidades da Contratante:

- Pagamento de quaisquer taxas relacionadas ao projeto e execução;
- Orçamento e Contratação de Mão de obra para a execução das obras;
- Orçamento e Compra de materiais para execução das obras;
- Fornecer para a contratada (em arquivos/extensões .dwg) os projetos arquitetônicos do centro administrativo e da praça;
- Cumprir com o pagamento conforme acordado;

Responsabilidades da Contratada:

- Entregar os projetos no prazo acordado, em vias impressas e também em formato eletrônico;





engenharia e construção

CNPJ 13.770261/0001-32

- Entregar os projetos de acordo com a ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas) e normas da concessionária de energia local CELESC (Centrais Elétricas de Santa Catarina);
- Emitir ART individual de cada projeto.

Atenciosamente,

EDSON PITES DE LIZ
Engenheiro Eletricista
CREA 029976-0

