

CAIXA POLÍTICAS PÚBLICAS
PROPOSTA DE SERVIÇO
13/11/2024



VICE PRESIDÊNCIA
DE **GOVERNO**

SUMÁRIO

SUMÁRIO	2
1. OBJETIVO.....	3
2. O PRODUTO CAIXA POLÍTICAS PÚBLICAS	3
3. CONTEXTUALIZAÇÃO.....	3
4. PROPOSTA DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS E PREÇO.....	4
5. ACEITE DA PROPOSTA PELO CLIENTE.....	6

1. OBJETIVO

O objetivo deste documento é apresentar proposta de prestação do serviço de **OFICINA DE CAPACITAÇÃO EM ENGENHARIA DE CUSTOS – MODALIDADE PRESENCIAL**, a ser prestado pela CAIXA à PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE, conforme demanda recebida do cliente e baseado no produto “CAIXA Políticas Públicas”.

2. O PRODUTO CAIXA POLÍTICAS PÚBLICAS

O produto “CAIXA Políticas Públicas” contempla as seguintes modalidades:

MODALIDADES:

- a) Acompanhamento de Obra;
- b) Acompanhamento de Projetos Sociais/Socioambientais;
- c) Análise e Assessoria em Projetos e Empreendimentos;
- d) Assessoria e Consultoria em Engenharia de Custos;
- e) Assessoria e Consultoria em Trabalho Social/Socioambiental
- f) Assistência Técnica
- g) Oficinas de Capacitação
- h) Prestação de Contas
- i) Transferência de Recursos
- j) Visita/Vistoria Técnica

Esta proposta enquadra-se na modalidade **Oficinas de Capacitação**, conforme demandado pelo cliente.

3. CONTEXTUALIZAÇÃO

3.1. Contextualização

A CAIXA possui grande experiência na implementação de políticas públicas e programas de governo, atuando em diversos eixos, dentre eles o de infraestrutura. Acompanha obras com recursos oriundos do Orçamento Geral da União – OGU desde 1996, com mais de 167 mil operações contratadas, incluindo aquisição de equipamentos, num montante de R\$ 121 bilhões, em todo o Brasil.

O corpo técnico multidisciplinar da CAIXA é composto por arquitetos, engenheiros, técnicos sociais e analistas operacionais capacitados para prestar assessoria e consultoria em políticas públicas. São aproximadamente 1.030 profissionais de engenharia e arquitetura, com no mínimo 5 anos de experiência, 1.400 profissionais operacionais e 200 técnicos sociais, lotados em Gerências e Representações Regionais de Governo (GIGOV), distribuídas pelas principais cidades do país.

Experiência e capilaridade são fatores que conferem à CAIXA notório reconhecimento frente aos entes federativos, como instituição parceira no oferecimento de soluções para suas demandas, e destaca-se também a atuação da CAIXA como mandatária da União na execução e desenvolvimento de políticas públicas.

4. PROPOSTA DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS E PREÇO

4.1. Produto: OFICINA DE CAPACITAÇÃO EM ENGENHARIA DE CUSTOS – MODALIDADE PRESENCIAL

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO do Curso de Engenharia de Custos:

4.1.1 META DE APRENDIZAGEM: Ao final do curso, os participantes serão capazes de conhecer conceitos básicos de engenharia de custos; utilizar as referências de custos do SINAPI para análises de custos de obras e equipamentos; utilizar as informações disponíveis no SINAPI WEB; interpretar adequadamente os conceitos de BDI e Encargos Sociais; pesquisar insumos, composições e orçamentos.

4.1.2 OBJETIVOS:

- Compreender conceitos básicos ligados à engenharia de custos;
- Compreender o papel do sistema de referência na formação de custos;
- Entender a metodologia empregada para a formação e aferição das composições de serviços do SINAPI;
- Simular situações relacionadas às atividades desenvolvidas nas análises de custos;
- Discutir a formação dos índices de incidência dos Encargos Sociais e BDI;
- Aplicar corretamente o SINAPI WEB nas análises de custos;
- Obter relatórios disponíveis em ambiente público no sítio da CAIXA.

4.1.3 TEMAS:

Fundamentos de engenharia de Custos e o sistema SINAPI

- Histórico do SINAPI;
- Conceitos básicos de Engenharia de Custos e Orçamento;
- SINAPI - Orçamento de Referência e Responsabilidades;
- Insumos e Composições;
- Administração Local;
- Formação dos índices de incidência dos Encargos Sociais e BDI;

Métodos de análise e verificação de orçamentos

- Metodologia de Análise de Orçamentos – Curva ABC/Pareto;
- Abordagem analítica de orçamentos para identificação dos principais custos, serviços mais relevantes;
- SINAPI WEB nas análises de custos;
- Orçamentos Referenciais e Parametrizados;
- Especificidades de orçamentos relacionados ao Orçamento Geral da União e Financiamento FGTS.

4.1.4 Informações Adicionais:

- Número de Vagas:

Curso Limitado a 20 vagas.

- Forma de Pagamento:

Pós-Pago: 30 dias corridos contados do envio da cobrança.

- Carga Horária

Parte Presencial: Realização de 5 (cinco) reuniões presenciais de 3 horas cada, totalizando 15 horas

Parte EAD: foram estimadas 15 horas para a realização de leituras e exercícios de aprendizagem.

Carga horária total: 30 horas

O cliente, considerando a opção pelo formato presencial, deverá disponibilizar o espaço apropriado para execução do objeto do contrato, bem como arcar com os custos adicionais para a realização desse tipo de evento.

Período: a confirmar.

- Certificado:

Ao final, será aplicada pesquisa de satisfação e emitido Certificado de Participação no curso.

- Mediante as considerações acima, a tarifa estimada para a prestação do serviço por **turma fechada** seguirá os critérios de precificação estabelecidos abaixo:

- Turma fechada (20 participantes) = **R\$ 23.053,17 (Vinte e três mil, cinquenta e três reais e dezessete centavos)**, com previsão de reajuste anual, expresso em cláusula contratual.
- Reforçamos que a CAIXA não emite nota fiscal ao término do contrato, apenas guia de cobrança de tarifa.

Esta proposta é válida até 15/12/2024.

Geraldo Ismael Lacerda
Supervisor de Filial

Jovânio Gomes da Silva
Gerente de Filial

5. ACEITE DA PROPOSTA PELO CLIENTE

Concordamos com a proposta apresentada acima para a prestação dos serviços de Oficina de Capacitação em Engenharia de Custos, nas condições abaixo:

Número de participantes: _____

Valor total da proposta: _____

Campina Grande, _____ / _____ / 2024.

Prefeitura Municipal de Campina Grande