CAIXA POLÍTICAS PÚBLICAS PROPOSTA DE SERVIÇO 13/11/2024



# SUMÁRIO

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



### 1. OBJETIVO

O objetivo deste documento é apresentar proposta de prestação do serviço de <u>OFICINA DE CAPACITAÇÃO EM</u> <u>ENGENHARIA DE CUSTOS – MODALIDADE PRESENCIAL</u>, 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	Jovânio Gomes da Silva
Supervisor de Filial	Gerente de Filial



# **5. ACEITE DA PROPOSTA PELO CLIENTE**

Concordamos com a proposta apresentada ao Engenharia de Custos, nas condições abaixo:	cima para a prestação dos serviços de <u>Oficina de Capacitaçã</u>	<u>io em</u>
Número de participantes:	_	
Valor total da proposta:		
	Campina Grande, / /	2024.
	Prefeitura Municipal de Campina Grande	

