

Termo de Referência OCT nº 04/2024

ANALISTA ESPECIALISTA EM GEOPROCESSAMENTO

MODALIDADE DE CONTRATAÇÃO: REGIME CLT

OBJETO DA CONTRATAÇÃO

Seleção de Analista Especialista em Geoprocessamento para assessorar as atividades de execução, processamento e análise dos dados geoespaciais no âmbito do Projeto Piloto CompensAÇÃO.

SOBRE O PROJETO CompensAÇÃO

O Projeto Piloto CompensAÇÃO de fortalecimento da cadeia produtiva de cacau livre de desmatamento em municípios das regiões do Baixo Sul e Litoral Sul da Bahia fundamenta-se na implementação de boas práticas de manejo e enriquecimento de sistemas produtivos existentes, visando o aumento do retorno econômico do cultivo do cacau e de espécies agroflorestais consorciadas, a melhoria da qualidade de vida dos produtores rurais e comunidades, assim como, na provisão de serviços ecossistêmicos gerados em propriedades rurais. O Projeto faz parte do programa internacional “CompensACTION para segurança alimentar e um planeta saudável”, financiado pela República da Alemanha por meio do Programa Aprimorado de Adaptação para Agricultura Familiar (ASAP+) do Fundo Internacional de Desenvolvimento Agrícola (FIDA). No Brasil, o Projeto CompensAÇÃO é executado pela Organização de Conservação da Terra (OCT).

O CompensAÇÃO tem o objetivo de reduzir a pobreza rural através do aumento da produtividade dos ecossistemas recuperados e do pagamento pela prestação de serviços ambientais e dos ecossistemas. O custo total do projeto para o período de execução previsto de quatro anos é de 4,9 milhões de dólares, incluindo a contribuição da OCT de 0,5 milhão de dólares. O FIDA financiará 89,9% do valor total do projeto e a OCT contribuirá com 10,1% deste total.

Para promover a transição produtiva agroecológica e a adoção de boas práticas de manejo mais sustentável, o Projeto CompensAÇÃO implementará um esquema de Pagamentos por Serviços Ambientais (PSA) que busca reconhecer e retribuir os serviços que são prestados pelos produtores rurais em benefício ao ambiente, assim como, o

conjunto de serviços ecossistêmicos oriundo de sistemas produtivos e da conservação de fragmentos florestais contidos nas propriedades. Ao todo serão impactados 10.700 hectares em áreas produtivas e de conservação localizadas nos imóveis rurais beneficiados pelo Projeto.

ATIVIDADES

- Assessorar a equipe de geoprocessamento da OCT no âmbito do Projeto Compensação;
- Apoiar a equipe na revisão das principais ferramentas de implementação de ações de monitoramento, em especial o Plano Integrado da Propriedade (PIP);
- Contribuir na elaboração e revisão do Relatório Técnico Semestral (RSP);
- Gerar, processar, analisar e gerenciar dados geoespaciais para produção de informações no âmbito do projeto;
- Apoiar a elaboração de mapas, dashboards e informações geográficas a fim de nortear as atividades operacionais do projeto;
- Validar as informações provenientes do campo e manter o banco de dados atualizados para embasar as ações de planejamento do projeto;
- Gerar mapas temáticos atendendo as solicitações das demais equipes envolvidas no projeto;
- Demais atividades pertinentes à área de geoprocessamento do projeto.

Para a realização dessas atividades o/a profissional a ser contratado(a) trabalhará sob orientação da equipe OCT responsável pela execução do Projeto e contará com o apoio de especialistas vinculados ao Projeto responsáveis pelo monitoramento e avaliação e o pagamento por serviços ambientais.

QUALIFICAÇÃO DO PROFISSIONAL

Poderão participar da seleção profissionais que tenham, no mínimo, a qualificação descrita abaixo, que será verificada mediante aplicação dos critérios de avaliação, distribuídos entre formação acadêmica e experiência, com respectivamente 30% e 70% dos pontos totais:

1). Qualificação mínima não pontuável e eliminatória:

Formação mínima

- Profissional graduado em curso de nível superior;
- Conhecimento em ferramentas de SIG (Sistema de Informações Geográficas);
- Conhecimento de informática e habilidade no uso do Word, Excel, Power Point e navegadores de internet.
- Carteira de Habilitação.

Experiência mínima

- Profissional com experiência mínima de 03 (três) anos exercendo atividades relacionada a área de geoprocessamento.
- Experiência profissional nos softwares ArcGis e/ou QGis.

2). Qualificação mínima pontuável e classificatória:

Formação desejável

- Profissional com formação em uma das seguintes áreas: Geografia, Engenharia Cartográfica e/ou de Agrimensura, Engenharia Ambiental ou áreas afins.
- Pós-graduação na área de geoprocessamento
- Registro em conselho profissional
- Curso de gestão de projetos.

Experiência e conhecimento desejável

- Experiência profissional de geoprocessamento ligado a atividades produtivas e de conservação em projetos de financiamento externo.
- Experiência profissional no uso de Drone.
- Conhecimento em Topografia, Cartografia e Sensoriamento Remoto.
- Conhecimento em Legislação Ambiental.
- Conhecimento em Linguagem de Programação.

DIRETRIZ DE ATUAÇÃO

O profissional a ser contratado trabalhará presencialmente, com disponibilidade para viagens de campo.

Deverá manter boa articulação com o resto da equipe técnica da OCT e ter acesso aos sistemas necessários à execução do Projeto.

PERÍODO DE INSCRIÇÃO E APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA

As inscrições dar-se-ão exclusivamente por meio do envio dos currículos para o e-mail selecao@oct.org.br, com a indicação, no campo do assunto, da palavra “INSCRIÇÃO” e o número e/ou objeto do edital correspondente, no prazo de até 10 (dez) dias corridos a contar da publicação do TDR no site oficial da OCT (www.oct.org.br).

Os currículos deverão ser detalhados, permitindo a contagem de tempo de experiência, para uma adequada análise por parte da Comissão de Avaliação.

DIVULGAÇÃO DO RESULTADO

Serão desclassificadas as propostas que não atendam às exigências contidas neste Termo de Referência.

O resultado será divulgado na página oficial da OCT no dia 28 de março de 2024.