

Chamada de Propostas
Estudo de Viabilidade para Carbono Azul no Brasil
(RFP) Template

Data: 07 de outubro de 2021

Chamada de Propostas # Estudo de Viabilidade para Carbono Azul no Brasil

Prezado Sr. (a),

A Fundação Conservação Internacional (a partir daqui denominada “Conservação Internacional”) está publicando uma Chamada de Propostas (CdP) para serviços de consultoria. A CdP contém todas as informações necessárias aos candidatos interessados.

A Conservation International (CI) está trabalhando para avaliar a viabilidade de projetos potenciais de carbono azul no Brasil. O objetivo específico desta consultoria é produzir uma lista de projetos de carbono azul viáveis para investimento com base na avaliação das considerações técnicas e condições habilitantes dos locais potenciais, incluindo as características relacionadas ao carbono, a políticas públicas, às partes interessadas, ambientais, comunitárias, jurídicas e financeiras. A CI está interessada em considerar o potencial de reduções e remoções de emissões que podem ser alcançadas reduzindo a ameaça de desmatamento e promovendo a restauração em diferentes locais.

Como membro fundador e coordenador da International Partnership for Blue Carbon (IPBC), da Blue Carbon Initiative e da Global Mangrove Alliance, a CI tem trabalhado para melhorar a conservação e proteção dos manguezais, bem como de outros ecossistemas vitais de carbono azul ao redor do mundo. Esses habitats costeiros fornecem serviços ecossistêmicos de importância crítica para as comunidades, incluindo o sequestro e o armazenamento de grandes quantidades de carbono azul, equivalente a até cinco vezes o carbono armazenado nas florestas terrestres. Quando esses ecossistemas são perdidos ou degradados, seus estoques de carbono podem ser liberados, transformando eficientes sumidouros de carbono em fontes significativas de gases de efeito estufa e acelerando as mudanças climáticas.

A CI acaba de lançar o primeiro projeto de crédito de Carbono Azul com certificação VCS na Colômbia. Estamos interessados em formar uma parceria para expandir esse trabalho globalmente e demonstrar como o financiamento do carbono pode ser usado para conservar, proteger, restaurar e financiar os ecossistemas do carbono azul, ao mesmo tempo em que fornece meios de subsistência e oportunidades de desenvolvimento para a população local. O Brasil possui a maior cobertura de manguezais das Américas, em mais de 8.000km da costa atlântica, onde a ameaça a esses sistemas é alta e o potencial de restauração é globalmente significativo. De acordo com o Atlas Brasileiro de Manguezais (2018), o Brasil perdeu mais de 100.000 hectares de manguezais desde 1980, principalmente devido à carcinicultura e expansão urbana nas regiões Sul e Sudeste.

Ao final do período de contratação, a CI espera uma lista de iniciativas e localidades que estejam prontas para investimento e para o desenvolvimento de projetos por meio da certificação VCS. A consulta deve considerar a faixa entre Bahia e Pará como principais prioridades para a prospecção de iniciativas.

Os consultores devem indicar seu interesse em enviar uma proposta para o acordo antecipado, enviando um e-mail indicando sua intenção para CI Procurement [CIProcurement@conservation.org] e para compras@conservation.org até às 5PM EDT (UCT-04:00) de 26 de outubro de 2021. Interessados podem submeter suas perguntas para CIProcurement@conservation.org.

Espera-se que todos os candidatos exerçam os mais altos padrões de conduta na preparação, apresentação e, se selecionados, eventualmente realizando o trabalho especificado e de acordo com o Código de Ética da CI.

A reputação da Conservação Internacional vem de nosso compromisso com nossos valores: Integridade, Respeito, Coragem, Otimismo e Paixão e Trabalho em Equipe. O Código de Ética da CI (o "Código") fornece orientação aos funcionários, prestadores de serviços, especialistas, estagiários e voluntários da CI na vivência dos valores essenciais da CI e descreve os padrões mínimos de conduta ética que todas as partes devem seguir.

Qualquer violação do Código de Ética deve ser relatada à CI por meio de sua Linha Direta de Ética em www.ci.ethicspoint.com

As preocupações relativas à integridade do processo de aquisição e dos documentos devem ser comunicadas a www.ci.ethicspoint.com no âmbito das atividades de aquisição e compra.

Chamada de Propostas

CdP # BC-BR-001

Para a provisão de
Serviços de Consultoria

Entidade contratante:

CI US/ CI Brasil

Financiado por:

- Blue Carbon Program (NCS) -

Índice:

Seção 1.

Instruções e Orientações Gerais

- 1.1 Introdução
- 1.2 Prazos
- 1.3 Confidencialidade
- 1.4 Instrução para candidatos
- 1.5 Resultado da Seleção
- 1.6 Lista cronológica de etapas
- 1.7 Avaliação e base para a seleção

Seção 2. Escopo do Trabalho, Principais produtos e Cronograma

- 2.1 Escopo do Trabalho
- 2.2 Cronograma de entrega
- 2.3 Modelo de contrato

Seção 1. Instruções e Orientações Gerais

1.1 Introdução

A CI, contratante, solicita propostas de consultores para conduzir um estudo de viabilidade de projetos de Carbono Azul no Brasil

OBJETIVOS:

O objetivo específico desta consultoria é produzir uma lista de projetos de carbono azul prontos para investimento com base na avaliação das considerações técnicas e condições de habilitação dos locais potenciais, incluindo as características de carbono, política, partes interessadas, ambientais, comunitárias, jurídicas e financeiras. A CI está interessada em considerar o potencial de reduções e remoções de emissões que podem ser alcançadas reduzindo a ameaça de desmatamento e promovendo a restauração em diferentes locais.

Esta CdP não obriga a CI a assinar um contrato, nem obriga a CI a pagar quaisquer custos incorridos na preparação e envio das propostas. Além disso, a CI reserva-se o direito de rejeitar toda e qualquer oferta, se tal ação for considerada no melhor interesse da CI.

1.2 Prazos

Candidatos devem submeter suas propostas eletronicamente para o endereço de e-mail: CIProcurement@conservation.org com cópia para compras@conservation.org

Propostas devem ser recebidas até 26 de outubro, 5PM EDT (UTC-04:00). Candidatos são responsáveis por certificar-se que suas propostas foram recebidas de acordo com as instruções. A CI não garante que propostas enviadas fora do prazo serão consideradas. Validade das propostas será de 120 dias a partir da data de submissão.

1.3 Confidencialidade

Todas as informações proprietárias fornecidas pelo licitante serão tratadas como confidenciais e não serão compartilhadas com candidatos potenciais ou reais durante o processo de solicitação. Isso inclui, mas não se limita a cotações de preços, propostas de custos e propostas técnicas. A CI pode, mas não se obriga, a publicar prêmios de aquisição em seu site público após a conclusão do processo de solicitação, e o contrato for assinado. Os resultados da avaliação da CI são confidenciais e a pontuação do candidato não será compartilhado entre os licitantes.

1.4 Instruções para candidatos

Todas as propostas devem ser submetidas em um único volume, contendo:

- Proposta técnica
- Proposta financeira

1. Proposta Técnica

A proposta técnica deve compreender os seguintes itens:

- Item 1: Abordagem técnica, metodologia e plano de trabalho detalhado. Este item deve ter entre 3 e 5 páginas, não podendo exceder este limite.

A Proposta Técnica deve descrever em detalhes como o ofertante pretende cumprir o requisito descrito na Seção 2, Escopo do Trabalho. A proposta técnica deve demonstrar uma compreensão clara do trabalho a ser realizado e das responsabilidades de todas as partes envolvidas. O candidato deve incluir detalhes sobre equipe, equipamento e serviços de terceiros que serão usados para realizar os serviços necessários.

Item 2: Plano de gerenciamento, pessoas-chave e equipe. Este item deve ter entre 2 e 5 páginas, não podendo exceder este limite. Os currículos do pessoal-chave podem ser incluídos em um anexo à proposta técnica e não contam para o limite de páginas. A Proposta Técnica deve incluir CV (s) para o seguinte:

1. Histórico comprovado de realização de estudos de viabilidade de carbono azul
2. Histórico comprovado de execução de viabilidades de projetos de REDD + ou desenvolvimento de Documentos de Projetos de acordo com os padrões VCS e CCB
3. Familiaridade com o projeto de módulos de zonas úmidas de marés do VCS como parte de uma revisão do Quadro de Metodologia REDD + (REDD + MF), v1.6
4. Capacidade de se envolver proativamente com uma variedade de partes interessadas relevantes para garantir a inclusão de todos os parceiros necessários
5. Compreensão sólida da arquitetura da UNFCCC sobre REDD + e dos possíveis caminhos para atividades de REDD + em nível de local de *nesting* (que podem incluir manguezais) em estratégias e abordagens nacionais
6. Disponibilidade para concluir os resultados dentro do prazo e do orçamento
7. Fluência em Inglês e Português
8. As propostas devem ser enviadas em inglês.

Item 3: Capacidades corporativas, experiência, desempenho passado e referências. Esta parte deve ter entre 2 e 4 páginas, não podendo exceder este limite.

2. Proposta financeira

O orçamento é utilizado para determinar quais propostas são mais vantajosas e servem como base de negociação para um contrato. O preço do contrato a ser assinado será com tudo incluído. Nenhum lucro, taxas, impostos ou custos adicionais podem ser adicionados após a assinatura. No entanto, para o propósito da proposta, os candidatos devem fornecer um orçamento detalhado mostrando os principais itens de despesas. As propostas devem mostrar preços unitários, quantidades e preço total. Todos os itens, serviços, etc. devem ser claramente identificados e incluídos no valor total proposto. Todas as informações de custo devem ser expressas em dólares americanos. O custo também deve incluir uma narrativa orçamentária que explique a base para a estimativa de cada elemento de custo ou linha de custo. As informações de suporte devem ser fornecidas com detalhes suficientes para permitir uma análise completa de cada elemento de custo ou linha de custo. A CI reserva-se o direito de solicitar informações adicionais sobre os custos se o comitê de avaliação estiver preocupado com a razoabilidade, realismo ou integridade do custo proposto por um ofertante.

1.5. Resultado da Seleção

A CI prevê a celebração de um acordo com o proponente selecionado até 1º de novembro de 2021. Qualquer acordo resultante estará sujeito aos termos e condições do Contrato de Serviços da CI. Qualquer acordo resultante será em inglês. Um modelo de contrato encontra-se no Anexo 2.3.

Esta CdP não obriga a CI a assinar um contrato, nem obriga a CI a pagar quaisquer custos incorridos na preparação ou envio das propostas. Além disso, a CI reserva-se o direito de rejeitar toda e qualquer oferta, se tal ação for considerada no melhor interesse da CI. A CI irá, a seu exclusivo critério, selecionar a proposta vencedora e não é obrigada a compartilhar os resultados das avaliações individuais.

1.6. Lista cronológica de etapas

O calendário a seguir resume as datas importantes no processo de seleção. Os candidatos devem seguir estritamente esses prazos.

CdP publicada	Originalmente publicada em 09 de setembro de 2021, repostada em 7 de outubro de 2021
Prazo para perguntas por escrito	13 de outubro de 2021
Publicação de respostas a questões	15 de outubro de 2021
Vencimento da proposta	26 de outubro de 2021

As datas acima podem ser modificadas a critério da CI. Quaisquer alterações serão publicadas/anunciadas em uma emenda a esta CdP.

1.7. Avaliação e bases para a seleção

A seleção será conduzida às propostas que seguirem os termos desta CdP, alcançarem os critérios de elegibilidade, incluindo requisitos técnicos, e será realizada de acordo com os interesses da CI.

	Crêterios de Avalia�o	100
1	Proposta Técnica Parte 1 – Abordagem técnica, metodologia e Plano de Trabalho Detalhado	
	A proposta explica, entende e responde claramente aos objetivos do projeto conforme declarado no Escopo do Trabalho?	20
	A abordagem do programa proposto, suas atividades detalhadas e cronograma cumprem os requisitos de execu�o do Escopo de Trabalho de forma efetiva?	15
	A proposta demonstra o conhecimento do candidato relacionado a setores técnicos exigidos pelo Escopo do Trabalho?	15
2	Proposta Técnica Parte 2 – Gestão, pessoas-chave e equipe	
	Qualifica�es pessoais - Os membros da equipe têm experiência e capacidades necessárias para realizar o Escopo do Trabalho?	10
	Os CVs dos membros de equipe estão contidos na proposta?	10
3	Proposta Técnica Parte 3 – Capacidades corporativas, experiência, desempenho e referências	
	Histórico e experiência da empresa - A empresa tem experiência relevante para o escopo de trabalho do projeto?	10
4	Orçamento	
	Menor Custo	20

Se o 2. Escopo do Trabalho, Principais Produtos e Cronograma

2.1. Escopo do Trabalho

Todos os produtos devem ser entregues em inglês e em português.

Objetivo 1. Viabilidade para o Brasil

Atividades e produtos irão incluir especificamente:

1.1) Constru o de um estudo preliminar de viabilidade de alto nível, com uma avalia o detalhada de viabilidade de Carbono Azul nas áreas prioritárias identificadas incluindo, mas não limitadas a:

- a) Consultas com a equipe da CI Brasil para entender a situa o na área;
- b) Identifica o de proponentes de projetos potenciais ou existentes e parceiros-chave (governos, organiza es da sociedade civil, academia e grupos da comunidade local), incluindo delimita o geográfica das áreas potenciais;
- c) Uma revisão dos dados disponíveis, inclusive na literatura, sobre o (s) local (is) potencial (is), incluindo co-benefícios (biodiversidade, água, resiliência climática), condi o do habitat, taxas de sequestro, biomassa e estoques de carbono do solo e benefícios para a comunidade;
- d) Análise de ameaças históricas e futuras, com base em dados secundários, para os ecossistemas com taxa de perda registrada, impacto dessa perda em reservatórios de carbono específicos, e benefícios de carbono das atividades de mitiga o para reduzir as ameaças;
- e) Situa o de políticas de crédito de carbono nas escalas nacional e subnacional (incluindo conformidade legal e adesão voluntária);

- f) Análise e, quando possível, mapeamento da posse, com atenção especial aos limites de concessão existentes, interesses de propriedade, reivindicações do governo, etc
- g) Avaliação de setores econômicos locais que usam ou se beneficiam da área (s) potencial(is), incluindo sua dimensão, estrutura/concentração, estágio de desenvolvimento e regulamentação;
- h) Avaliação do nível de endividamento do governo e estruturas de investimento estrangeiro;
- i) Avaliação estimada da linha de base, incluindo identificação de regiões de referência, desenvolvimento com ou sem cenários de projetos, estimativa anual e total de benefícios relacionados ao carbono, bem como seu potencial financeiro.

Produto: Relatório de Avaliação das Áreas Potenciais e análises baseadas nas informações disponíveis, e identificação de lacunas de informação e desafios.

1.2) Condução de análises de políticas relativas ao planejamento da paisagem, bem como recomendações sobre as condições que favoreçam as condições necessárias para os créditos de Carbono Azul, em estreita cooperação com a equipe da CI Brasil e a equipe de Global Policy da CI.

- a) Análise de políticas nacionais de mercado e precificação de Carbono.
- b) Identificação de iniciativas atuais de governos sub-nacionais e análise da adequabilidade a projetos de créditos de Carbono Azul.
- c) Contato e articulação com iniciativas de parceiros para potencial alinhamento e colaboração.

Produto: Lista de recomendações de políticas e instrumentos para permitir os créditos de Carbono Azul no Brasil (de acordo com obrigações legais ou voluntariamente).

1.3) Visitas a campo – se os estudos anteriores mostrarem resultados promissores, sugere-se visitas a campo, em acordo com a coordenação específica da equipe da CI Brasil (de acordo com restrições de viagens, clima e disponibilidade de datas), incluindo:

- a) Encontros com a equipe da CI Brasil e parceiros-chave.
- b) Visitas a campo para melhor entendimento das premissas e detalhes no estudo preliminar (atividade 1.1).

Produto: Visitas a campo devem ocorrer entre 2 a 3 semanas após a conclusão do estudo preliminar; se a visita não for possível em virtude de restrições de viagens, um plano de conversas virtuais com atores-chave e possível acompanhamento virtual dos locais deve ser previsto na proposta.

1.4) Produção de um relatório final sobre a viabilidade, contendo as informações obtidas no estudo preliminar e nas visitas a campo, incluindo recomendações e próximos passos propostos. Uma breve apresentação em PowerPoint e um Resumo Executivo, em inglês e português, realçando as principais informações obtidas, ambos submetidos e entregues à equipe da CI via webinar.

Produto: Relatório final com os dados e informações que seguem os requisitos do método VCS VM0007 e que possam ser usados como o início de um Project Design Document (PDD).

Objetivo 2. Avaliação regional para áreas adicionais para projetos de Carbono Azul, prioritariamente no Nordeste (Bahia, Sergipe, Alagoas, Pernambuco, Paraíba, Rio Grande do Norte, Ceará, Piauí, Maranhão), Norte (Pará), Sudeste e Sul, incluindo pântanos salgados se necessário.

2.1) Construção do escopo inicial para a CI do potencial de Carbono Azul nas regiões prioritárias, a fim de identificar potenciais áreas. O escopo desta iniciativa deve ser compartilhado com os consultores já na contratação, incluindo análises regionais sobre mudanças na cobertura de manguezais baseados nos dados do Global Mangrove Watch, potencial de restauração com base no mapa potencial de restauração de manguezais da IUCN e, quando possível, dados da NASA que identifiquem as causas da conversão de manguezais, além de bases nacionais, se disponíveis.

As etapas devem incluir, mas não limitar-se a:

- a) Uso de fontes de dados existentes (como Clark University, Global Mangrove Watch e outras fontes locais e nacionais), desenvolvimento de mapas de cobertura de manguezais para cada estado analisado para identificar áreas de recente perda, combinados com os mapas de restauração potencial de manguezais da IUCN.
- b) Baseada em rápida revisão da literatura e outras fontes disponíveis, assim como entrevistas com a equipe da CI Brasil, espera-se a identificação de vetores-chave de perda de manguezais para cada local, bem como os vetores de restauração potencial.
- c) Coleção de dados espaciais disponíveis em fontes existentes (Global Forest Watch, dados internos da CI, bem como outras fontes públicas) para informar e detalhar, na medida do possível, o risco potencial de perdas futuras de manguezais.
- d) Desenvolvimento de uma matriz de priorização que reflita riscos e oportunidades (incluindo em diferentes regiões no Brasil), para identificar de 2 a 3 potenciais áreas para restauração e conservação, a ser endereçadas em seguida.
- e) Refinamento do escopo de dados para cada área potencial, aplicando técnicas mais avançadas de sensoriamento remoto, buscando aprofundar o levantamento com geodados locais.
- f) Uso de modelos da CI para coleção de dados em projetos potenciais de carbono e conhecimento dos requisitos VCS para avaliar os locais potenciais, incluindo relatórios para cada local. Neste produto deveríamos ter também os geodados organizados em geodatabase contendo metadados e planilhas associadas às feições espaciais.
- g) Dependendo dos resultados, se houver abordagens regionais ou nacionais que se destaquem, essas devem ser destacadas.

Produto: Portfólio de potenciais projetos de Carbono Azul que estejam potencialmente prontos para investimentos e desenvolvimento a partir do padrão VCS

2.2. Cronograma de entregas

#	Produto	Atividades	Critério para aprovação [INCLUDE ACCEPTANCE CRITERIA AGAINST WHICH THE ACCEPTANCE PROCEDURE DESCRIBED IN SECTION 5 MAY BE CARRIED OUT; PLEASE BE SPECIFIC IN DEFINING THE ACCEPTANCE CRITERIA, UNCLEAR EXPECTATIONS CONSTITUTE A MAJOR AREA FOR DISPUTES BETWEEN CI AND SERVICE PROVIDERS]	Prazo	Pagamento (USD)
1	Relatório parcial duas semanas após contratação	Descrição dos métodos para avaliação e abordagem, e plano de trabalho detalhado, incluindo cronogramas, marcos e entrega de componentes			
2	Revisão documental de sites, analisando as informações disponíveis e identificando lacunas de informações e desafios	Desenvolvimento de um estudo aprofundado de viabilidade do carbono azul			
3	Lista curta de recomendações de políticas sugeridas para	Análise do cenário político e recomendações sobre a criação de condições			

	viabilizar créditos de carbono azul no Brasil	favoráveis para créditos de carbono azul			
4	Visita técnica em campo	Visita técnica de campo ao local (a viagem deve ser aprovada pela CI) para se reunir com a equipe e parceiros da CI Brasil e para aprofundar a compreensão desenvolvida pela análise documental			
5	Relatório final de viabilidade e apresentação em PowerPoint a ser entregue à equipe de CI por webinar	Relatório final contendo conclusões, recomendações e próximas etapas propostas.			
6	Criar um portfólio de projetos de carbono azul em potencial, prontos para investimento e desenvolvimento de projetos futuros	A partir do escopo regional existente do potencial de carbono azul na região, identificar locais de potenciais projetos de carbono azul.			

Preencher o formulário conforme abaixo:

Formulário de Triagem de Segurança

Possível contratado ou organização beneficiária

CI-Brasil deve avaliar todos os potenciais beneficiários e contratados, para minimizar riscos, para cumprir com legislação relacionada à prevenção de lavagem de dinheiro e de corrupção, além dos requisitos de certos financiadores. Desta forma, todos os potenciais beneficiários de recursos da CI-Brasil devem completar este **Formulário de Triagem de Segurança** *antes* da assinatura de acordos de doação ou de contratos. Caso alguma informação deste formulário conste na lista internacional de sanções (<https://www.conservation.org/Pages/privacy.aspx>), serão solicitadas informações adicionais, confidencialmente.

1. Nome completo do possível beneficiário			
2. Outros nomes/ Siglas			
3. O possível contratado ou beneficiário de fundos da CI-Brasil é pessoa física ou pessoa jurídica? ____			
4. Membros do Conselho Diretivo <i>Preencher o nome completo de todos os conselheiros, caso seja pessoa jurídica. Incluir títulos e cargos.</i> Exemplo: <u>Joana Pereira – presidente e tesoureira</u>			
5. Funcionários responsáveis pela gestão da organização, supervisão de projetos, contabilidade e gestão de contas bancárias: <i>Preencher o nome completo de todos. Caso não haja ninguém em algum desses cargos, deixar o campo em branco. Cada pessoa deve ser listada somente uma vez.</i>			
Presidente		Gerente Financeiro	
CEO		Contador	
Secretário Geral		Contabilista	
Diretor Executivo		Cheques assinados por	
Gerente de Projeto		(Outro)	
(Outro)		(Outro)	

6. Para pessoas físicas e jurídicas, preencher a seção a seguir.

O possível contratado ou beneficiário de fundos da CI-Brasil tem algum parente (por afinidade ou por consanguinidade) de um funcionário da CI-Brasil? Em caso positivo, indicar nome, parentesco e cargo, no campo abaixo.

O possível beneficiário de fundos da CI oferece recursos financeiros ou está relacionado com uma pessoa listada em qualquer um dos itens abaixo?

- É funcionário de uma entidade pública ou de qualquer departamento, agência pública, entre outros?
_____ (Sim ou Não)
- É funcionário/membro de um partido político, filiado de partido político ou é candidato a um cargo político?
_____ (Sim ou Não)
- É funcionário de uma organização internacional pública como o Grupo do Banco Mundial, Banco Interamericano de Desenvolvimento, Fundo Monetário Internacional, Nações Unidas, entre outros?
_____ (Sim ou Não)
- Possui parentes – por consanguinidade e/ou afinidade – trabalhando ou prestando serviços para as organizações acima elencadas?
_____ (Sim ou Não)

Se a resposta for “Sim” para qualquer uma das situações acima, indicar o cargo do familiar e descrever em que medida tal pessoa poderá (ou se poderá) criar uma situação privilegiada no processo decisório para CI-Brasil e/ou um conflito de interesse (ou aparência de conflito de interesse).

O representante abaixo indicado declara estar autorizado pelo possível contratado ou beneficiário de fundos da CI-Brasil a assinar este formulário e certifica que a informação fornecida nesta data é verdadeira e correta. O representante legal entende que é considerado fraude incluir intencionalmente informação falsa, incorreta ou adulterada, bem como a omissão de qualquer dado com o propósito de iludir, de confundir, de distorcer informação ou interpretação da CI-Brasil de dita informação. Entende ainda que, caso seja configurada fraude neste formulário, a CI-Brasil poderá suspender e cancelar, unilateralmente, em qualquer momento, qualquer acordo de doação ou contrato, sem notificação prévia e sem penalidades contra CI, não obstante qualquer disposição contrária na interpretação do Termo de Doação, Contrato ou qualquer outro documento jurídico assinado entre a CI-Brasil e a parte contrária.

Assinatura _____
Nome completo _____
Cargo _____

Data
