

FUNDAÇÃO BRASILEIRA PARA O DESENVOLVIMENTO - FBDS

RELATÓRIO DOS AUDITORES INDEPENDENTES SOBRE OS
DEMONSTRATIVOS FINANCEIROS DO PROJETO AGRÍCOLA DE BAIXO
CARBONO E DESMATAMENTO EVITADO PARA REDUÇÃO DA POBREZA
NO BRASIL FASE II – DESENVOLVIMENTO RURAL SUSTENTÁVEL DA
CAATINGA (Ref.: ATN/LC-17432-BR)

31 DE DEZEMBRO DE 2021

CONTEÚDO

- 1) Relatório dos Auditores Independentes sobre os Demonstrativos Financeiros do Projeto Agrícola de Baixo Carbono e Desmatamento Evitado para Redução da Pobreza no Brasil Fase II – Desenvolvimento Rural Sustentável da Caatinga
- 2) Demonstrativos Financeiros do Projeto;
- 3) Notas Explicativas aos Demonstrativos Financeiros do Projeto referentes ao período iniciado em 23 de outubro de 2019 e findo em 31 de dezembro de 2021;

RELATÓRIO DE AUDITORIA INDEPENDENTE SOBRE DEMONSTRAÇÕES FINANCEIRAS DE PROPÓSITO ESPECIAL

Aos Administradores da
Fundação Brasileira para o Desenvolvimento Sustentável - FBDS

Rio de Janeiro – RJ

Projeto Agrícola de Baixo Carbono e Desmatamento Evitado para Redução da Pobreza no Brasil Fase II – Desenvolvimento Rural Sustentável da Caatinga (Ref.: ATN/LC-17432-BR)

Opinião

*Examinamos as Demonstrações Financeiras (em US\$ dólares) do **Projeto Agrícola de Baixo Carbono e Desmatamento Evitado para Redução da Pobreza no Brasil Fase II – Desenvolvimento Rural Sustentável da Caatinga**, executado pela Fundação Brasileira para o Desenvolvimento Sustentável - FBDS e financiado com recursos do Cooperação Técnica Não-Reembolsável No. ATN/LC-17432-BR do Banco Interamericano de Desenvolvimento (BID), que compreendem a Demonstração de Fluxos de Caixa correspondente ao período iniciado em 01 de janeiro de 2021 e findo em 31 de dezembro de 2021, a Demonstração de Investimentos Acumulados em 31 de dezembro de 2021, assim como as correspondentes notas explicativas, incluindo o resumo das principais políticas contábeis.*

Em nossa opinião, as Demonstrações Financeiras acima referidas apresentam adequadamente, em todos os aspectos relevantes, os recebimentos e os pagamentos do **Projeto Agrícola de Baixo Carbono e Desmatamento Evitado para Redução da Pobreza no Brasil Fase II – Desenvolvimento Rural Sustentável da Caatinga**, no período iniciado em 01 de janeiro de 2021 e findo em 31 de dezembro de 2021, de acordo com a base contábil de recebimentos e pagamentos descrita na nota explicativa 2.

Base para opinião

Nossa auditoria foi conduzida de acordo com as Normas Brasileiras e Internacionais de Auditoria. Nossas responsabilidades em conformidade com tais normas estão descritas na seção a seguir, intitulada “Responsabilidades do auditor pela auditoria das Demonstrações Financeiras”. Somos independentes em relação ao Programa, de acordo com princípios éticos relevantes previstos no Código de Ética Profissional do Contador e nas normas profissionais emitidas pelo Conselho Federal de Contabilidade e cumprimos com as demais responsabilidades éticas de acordo com essas normas. Acreditamos que a evidência de auditoria obtida é suficiente e apropriada para fundamentar nossa opinião.

Parágrafo de Ênfase – Base de elaboração da demonstração contábil

Sem modificar nossa opinião, chamamos a atenção sobre a Nota Explicativa 2 das Demonstrações Financeiras, na qual se descreve sua base de elaboração. As Demonstrações Financeiras foram elaboradas para fornecer informações sobre o Projeto, no cumprimento dos requisitos estabelecidos no Contrato de Empréstimo/Carta Convênio nº 620307903-37892, e no Instrutivo de Relatórios

AUDITORIA O CONSULTORIA O TERCEIRIZAÇÃO O IMPOSTOS

Baker Tilly Brasil RJ Auditores Independentes atuando como Baker Tilly é um membro da rede global Baker Tilly International Ltd., cujos membros são pessoas jurídicas separadas e independentes

Financeiros Auditados e Gestão de Auditoria Externa das operações financiadas pelo BID. Consequentemente, as Demonstrações Financeiras podem não ser apropriadas para outra finalidade.

Entretanto, esse relatório pode converter-se em um documento público, caso em que a sua distribuição não seria limitada.

Responsabilidade da Administração e da Governança pelas Demonstrações Financeiras

A administração do programa é responsável pela elaboração e apresentação confiável desses Demonstrativos Financeiros de acordo com as Normas Internacionais de Relatório Financeiro e pelos controles internos que considerou como necessários para que esses demonstrativos financeiros estejam livres de distorção relevante, causada por fraude ou erro.

Os responsáveis pela governança são aqueles com responsabilidade pela supervisão do processo de elaboração das demonstrações contábeis.

Responsabilidades do auditor em relação à auditoria das Demonstrações Financeiras

Nossos objetivos são obter segurança razoável de que as Demonstrações Financeiras, tomadas em conjunto, estão livres de distorção relevante, independentemente se causada por fraude ou erro, e emitir relatório de auditoria contendo nossa opinião. Segurança razoável é um alto nível de segurança, mas, não, a garantia de que uma auditoria realizada de acordo com as Normas Brasileiras e Internacionais de Auditoria sempre detecta as eventuais distorções relevantes existentes. As distorções podem ser decorrentes de fraude ou erro e são consideradas relevantes quando, individualmente ou em conjunto, possam influenciar, dentro de uma perspectiva razoável, as decisões econômicas dos usuários tomadas com base nas referidas Demonstrações Financeiras.

Como parte da auditoria realizada, de acordo com as Normas Brasileiras e Internacionais de Auditoria e com os requisitos específicos de auditoria contemplados no Instrutivo de Relatórios Financeiros Auditados e Gestão de Auditoria Externa das operações financiadas pelo BID, exercemos julgamento profissional e mantemos ceticismo profissional ao longo da auditoria. Além disso:

- Identificamos e avaliamos os riscos de distorção relevante nas Demonstrações Financeiras, independentemente se causada por fraude ou erro; planejamos e executamos procedimentos de auditoria em resposta a tais riscos; bem como obtemos evidência de auditoria apropriada e suficiente para fundamentar nossa opinião. O risco de não detecção de distorção relevante resultante de fraude é maior do que o proveniente de erro, já que a fraude pode envolver o ato de burlar os controles internos, conluio, falsificação, omissão ou representações falsas intencionais.
- Obtemos entendimento dos controles internos relevantes para a auditoria para planejarmos procedimentos de auditoria apropriados nas circunstâncias, mas, não, com o objetivo de expressarmos opinião sobre a eficácia dos controles internos.
- Concluímos sobre a adequação do uso, pela administração, da base contábil de continuidade operacional e, com base nas evidências de auditoria obtidas, se existe incerteza relevante em relação a eventos ou condições que possam levantar dúvida significativa em relação à capacidade de continuidade operacional do Programa. Se concluirmos que existe incerteza relevante, devemos chamar atenção em nosso relatório de auditoria para as respectivas divulgações nas Demonstrações Financeiras ou incluir modificação em nossa opinião, se as divulgações forem inadequadas. Nossas

conclusões estão fundamentadas nas evidências de auditoria obtidas até a data de nosso relatório. Todavia, eventos ou condições futuras podem levar o Programa a não mais se manter em continuidade operacional.

- Avaliamos a adequação das políticas contábeis utilizadas e a razoabilidade das estimativas contábeis, se houver, e das respectivas divulgações feitas pela administração.
- Avaliamos a apresentação geral, a estrutura e o conteúdo das Demonstrações Financeiras, inclusive as divulgações e se as Demonstrações Financeiras representam as correspondentes transações e os eventos de maneira compatível com o objetivo de apresentação adequada.

Comunicamo-nos com os responsáveis pela governança a respeito, entre outros aspectos, do alcance planejado, da época da auditoria e das constatações significativas de auditoria, inclusive as eventuais deficiências significativas nos controles internos que identificamos durante nossos trabalhos.

Rio de Janeiro, 03 de maio de 2022

Baker Tilly Brasil RJ Auditores Independentes
CRC-RJ 005.333/O-0



Sheila Conrado
CRC-RJ 086.265/O-4

DEMONSTRATIVOS FINANCEIROS DO PROJETO

DEMONSTRAÇÕES DOS FLUXOS DE CAIXA

PARA O PERÍODO DE 01 DE JANEIRO DE 2021 E FINDO EM 31 DE DEZEMBRO DE 2021 E ACUMULADO DO PERÍODO DE 23 DE OUTUBRO DE 2019 A 31 DE DEZEMBRO DE 2021

Em US\$ dólares

| | 01/01/2021 a 31/12/2021 | 23/10/2019 a 31/12/2021 |
|--|----------------------------|----------------------------|
| FLUXOS DE CAIXA PROVENIENTES DO PROJETO | | |
| Recursos recebidos no início do período | 1.263.740 | - |
| Recursos recebidos no decurso do período | 2.057.098 | 3.320.838 |
| TOTAL DE RECURSOS RECEBIDOS | <u>3.320.838</u> | <u>3.320.838</u> |
| DESEMBOLSOS EFETUADOS | | |
| Aquisição de imobilizado | - | (22.583) |
| Despesas com serviços prestados por terceiros | (689.452) | (1.147.320) |
| Despesas gerais | (30.897) | (45.800) |
| Despesas com impostos e taxas | (6.240) | (10.162) |
| Despesas com utilidades e serviços | (6.087) | (6.374) |
| Resultado financeiro, líquido | 20.428 | 32.624 |
| Total de desembolsos | <u>(712.248)</u> | <u>(1.199.615)</u> |
| Ajuste de conversão | 6.494 | 6.494 |
| SALDO DISPONIVEL INÍCIO DO PERÍODO | <u>776.374</u> | <u>-</u> |
| SALDOS DISPONIVEL AO FINAL DO PERÍODO | <u>2.127.717</u> | <u>2.127.717</u> |

**DEMONSTRATIVO DE INVESTIMENTOS ACUMULADOS
PARA OS PERÍODOS DE 23 DE OUTUBRO DE 2019 A 31 DE DEZEMBRO DE 2021**

Em US\$ dólares

| Categorias de Investimento | | Orçamento Vigente | | | Acumulado do Período | | | Orçamento a Realizar | | |
|----------------------------|-------------------------------------|-------------------|------------------|-------|----------------------|-------|------------------|----------------------|------------------|-------|
| | | TOTAL PROJETO | BID | LOCAL | BID | LOCAL | TOTAL | TOTAL PROJETO | BID | LOCAL |
| | 1. Avaliação do Bioma Caatinga | 500.000 | 500.000 | - | 302.857 | - | 302.857 | 197.143 | 197.143 | - |
| | 2. Aplicação de Tecnologias | 3.467.000 | 3.467.000 | - | 550.174 | - | 550.174 | 2.916.826 | 2.916.826 | - |
| | 3. Criação de um legado sustentável | 335.000 | 335.000 | - | 94.695 | - | 94.695 | 240.305 | 240.305 | - |
| | 4. Gestão do Projeto | 498.000 | 498.000 | - | 234.780 | - | 234.780 | 263.220 | 263.220 | - |
| | 5. Auditoria | 100.000 | 100.000 | - | 2.872 | - | 2.872 | 97.127 | 97.127 | - |
| | 6. Outros custos Administrativos | 100.000 | 100.000 | - | 67.003 | - | 67.003 | 32.997 | 32.997 | - |
| A | Subtotal | 5.000.000 | 5.000.000 | - | 1.252.382 | - | 1.252.382 | 3.747.618 | 3.747.618 | - |

NOTAS EXPLICATIVAS AOS DEMONSTRATIVOS FINANCEIROS DO PROJETO REFERENTES AO PERÍODO INICIADO EM 01 DE JANEIRO DE 2021 E FINDO EM 31 DE DEZEMBRO DE 2021

(em US\$ dólares)

1. Descrição do Projeto

Este Projeto é regido pela Cooperação Técnica do Banco Interamericano de Desenvolvimento (BID) número BR-T1378, cujo objetivo é mitigar as emissões de gases de efeito estufa (GEE) e aumentar a renda de pequenos e médios agricultores promovendo a adoção de tecnologias de baixo carbono no bioma Caatinga. O Projeto promoverá atividades para melhorar o acesso dos agricultores à assistência técnica para implementação de tecnologias de baixo carbono em suas propriedades, assim como oferecerá apoio financeiro às organizações de agricultores para fortalecer a produção e a comercialização agrícola. Também desenvolverá ações de conscientização e capacitação. Implementará treinamento e realizará estudos que contribuam para aumentar o conhecimento disponível sobre o bioma Caatinga: seus recursos naturais, suas cadeias de valor com potencial econômico e as principais condições para seu desenvolvimento sob modelos de produção de baixo carbono. A assistência técnica será atualizada e reforçada para apoiar os produtores no acesso às linhas de crédito rural existentes para o financiamento da adoção de práticas sustentáveis de baixo carbono, com foco na restauração de áreas degradadas e na conservação da vegetação nativa.

No âmbito da Cooperação Técnica com o Banco Interamericano de Desenvolvimento (BID), a Fundação Brasileira para o Desenvolvimento Sustentável (FBDS) é o agente executor do Projeto. O Financiamento Internacional para o Clima (International Climate Fund - ICF) do Ministério do Meio Ambiente, o Governo do Reino Unido é o financiador e o Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA) o beneficiário desta Cooperação Técnica e o Banco Interamericano de Desenvolvimento (BID) é a organização responsável pela execução e gestão financeira.

| Componente | Banco (LCA) | Local | Total |
|--|-------------|-------|-----------|
| Componente 1. Geração de conhecimento sobre o bioma Caatinga | 500.000 | 0 | 500.000 |
| Componente 2. Promoção de arranjos produtivos de baixo Carbono na Caatinga | 3.467.000 | 0 | 3.467.000 |
| Componente 3. Criação de um legado sustentável na Caatinga | 335.000 | 0 | 335.000 |
| Gestão do Projeto | 498.000 | 0 | 498.000 |
| Auditoria | 100.000 | 0 | 100.000 |
| Outros custos administrativos | 100.000 | 0 | 100.000 |
| Total | 5.000.000 | 0 | 5.000.000 |

2. Principais Políticas Contábeis

▪ **Base de Contabilidade Caixa**

As demonstrações financeiras foram elaboradas sobre a base contábil de caixa, registrando-se as receitas quando do recebimento dos fundos (recursos) e reconhecendo-se as despesas quando estas efetivamente representam despesas pagas em dinheiro (caixa). Esta prática contábil difere das NICSP, segundo as quais as transações devem ser registradas na medida em que incorrerem, e não quando de seu pagamento. No entanto, as NICSP foram aplicadas para essas circunstâncias, conforme previsto no capítulo “IPSAS base de caixa – Relatórios Financeiros com base na contabilidade de caixa”.

▪ **Unidade Monetária**

Os registros do programa são feitos em moeda local. Para o cálculo da equivalência em dólares dos Estados Unidos da América, do recurso recebido em moeda nacional na conta específica do banco comercial, utiliza-se a taxa de câmbio vigente na data da entrada do recurso na conta específica do banco comercial. Todos os gastos são convertidos da moeda local para dólares dos Estados Unidos da América pela mesma taxa de câmbio das datas das entradas dos recursos no caixa.

**NOTAS EXPLICATIVAS AOS DEMONSTRATIVOS FINANCEIROS DO PROJETO
REFERENTES AO PERÍODO INICIADO EM 01 DE JANEIRO DE 2021 E
FINDO EM 31 DE DEZEMBRO DE 2021**

(em US\$ dólares)

As posições patrimoniais da caixa e de adiantamentos são convertidas pela taxa de câmbio na data base de apresentação dos demonstrativos financeiros. A diferença entre as taxas de câmbio mencionadas anteriormente é eliminada pelo ajuste de conversão.

| Evento | Taxa Cambial |
|---|---------------------|
| 1º Adiantamento | 4,1775 |
| 2º Adiantamento | 5,144 |
| 3º Adiantamento | 5,622 |
| Taxa média utilizada para conversão das despesas do fluxo de caixa do período. | 5,0929 |
| Taxa de conversão de 31/12/2021 utilizada na conversão do saldo de caixa disponível | 5,5805 |

3. Fundos Disponíveis

Os fundos disponíveis em 31 de dezembro de 2021 estão depositados nas contas bancárias do Programa e incluem as receitas geradas por juros e ganhos cambiais.

| | 2021 USD |
|---------------------------|------------------|
| Conta Bancaria nº 17777-7 | 2.127.717 |
| Total | 2.127.717 |

Durante o ano de 2021 foram registradas receitas provenientes de aplicação no total de US\$ 22.063.

4. Adiantamentos Pendentes de Justificação

Em 31 de dezembro de 2021 o saldo pendente de justificação ao BID é de US\$2.192.973, e está representado nas seguintes solicitações de desembolso pendentes de tramitação ou gastos efetuados não incluídos em tais solicitações:

| | US\$ |
|---|------------------|
| Solicitação de Desembolso Pendente de Tramitação nº 3 | 135.875 |
| Solicitação de Desembolso Pendente de Tramitação nº 5 | 2.057.098 |
| Total | 2.192.973 |

5. Adiantamentos e justificativas

| | US\$ |
|---|-----------|
| Saldo de adiantamentos no início do período | 757.125 |
| (-) Adiantamentos realizados durante o período | 621.250 |
| (+) Adiantamentos recebidos | 2.057.098 |
| (=) Saldo de adiantamentos no encerramento do período | 2.192.973 |

**NOTAS EXPLICATIVAS AOS DEMONSTRATIVOS FINANCEIROS DO PROJETO
REFERENTES AO PERÍODO INICIADO EM 01 DE JANEIRO DE 2021 E
FINDO EM 31 DE DEZEMBRO DE 2021**

(em US\$ dólares)

6. Categoria de inversão

| Descrição | Custo estimado em US\$ |
|--|------------------------|
| Component 1 | |
| Bens | |
| Equipamentos de informática: aquisição de notebooks, impressoras, projetores, softwares etc. | \$37.196 |
| Outros gastos que não se enquadrem como consultoria | |
| Despesas de viagens aéreas e terrestres: passagens aéreas, aluguel de carros, hotéis, alimentação, traslados etc. | \$33.060 |
| Firma de consultoria | |
| Estudo para monitoramento dos efeitos das tecnologias nas emissões de gases de efeito estufa Estudo solicitado pelo Defra utilizando metodologias específicas para mensuração do KPI nº6 | \$100.000 |
| Consultores individuais | |
| Mapeamento do Uso do Solo e Recursos Hídricos das Caatingas Mapeamento de uso do solo, hidrografia e áreas de proteção permanente em todos os municípios da Caatinga com o uso de imagens de satélite. Este estudo visa fornecer dados e interpretação de dados sobre as condições do solo e da cobertura vegetal de áreas adjacentes a rios e outros cursos d'água em todos os municípios do bioma Caatinga. | \$257.804 |
| "Estudos sobre Tecnologias Agrícolas de Baixo Carbono para a Caatinga As tecnologias climáticas inteligentes no Brasil foram concebidas e aplicadas no contexto de biomas tropicais, úmidos, sombreados e abundantes em água. , também, quais dessas tecnologias desenvolvidas em outros lugares poderiam ser adaptadas às características da Caatinga " | \$19.673 |
| Mapeando as Tecnologias Sociais das Caatingas Este estudo baseia-se no reconhecimento da importância da riqueza de tecnologias sociais disponíveis gratuitamente no bioma, desenvolvidas pela população local ao longo de sua longa luta e adaptação aos longos períodos de estiagem. A importância dessas tecnologias sociais é destacada por seu potencial para aumentar a eficácia das modernas tecnologias climáticas inteligentes, quando usadas em combinação. Isso é particularmente visível em relação aos processos associados à segurança hídrica, energética e alimentar | \$10.612 |
| Mapeando recursos financeiros para LCA Este estudo mapeia diferentes linhas de crédito público disponíveis para financiar a agricultura familiar e climática inteligente. Investiga os motivos para que apenas uma pequena parcela desses recursos chegue ao pequeno produtor na Caatinga. O estudo explora os obstáculos para um melhor acesso a oportunidades de crédito e produz recomendações para a melhoria desse acesso | \$11.490 |
| Síntese e Atualização de Estudos Preliminares sobre a Caatinga Levantamento social, ambiental, econômico e institucional dos municípios do bioma Caatinga que estão sob a área de intervenção do projeto | \$3.591 |
| Desenvolvimento de Material de Capacitação para Assistência Técnica LCA | \$17.000 |

**NOTAS EXPLICATIVAS AOS DEMONSTRATIVOS FINANCEIROS DO PROJETO
REFERENTES AO PERÍODO INICIADO EM 01 DE JANEIRO DE 2021 E
FINDO EM 31 DE DEZEMBRO DE 2021**

(em US\$ dólares)

| | |
|---|-----------|
| Estudo sobre Assessoria Técnica e Organizações de Extensão Rural O estudo visa identificar e avaliar a presença de conceitos e práticas de agricultura de baixo carbono nos currículos de ensino dessas instituições, discutir com os educadores a necessidade e a oportunidade de promover a inclusão desse conhecimento nos programas de suas instituições, buscando identificar formas adequadas de combinando conhecimentos novos e existentes, evitando resistências e buscando possíveis sinergias | \$9.575 |
| | \$500.000 |
| Component 2 | |
| Bens | |
| | |
| Outros gastos que não se enquadrem como consultoria | |
| Despesas de viagens aéreas e terrestres: passagens aéreas, aluguel de carros, hotéis, alimentação, traslados etc. | \$95.000 |
| Cursos de Assistência Técnica/Capacitação Foi estabelecido um Convênio de Cooperação entre a Fundação Brasileira para o Desenvolvimento Sustentável (FBDS) e a Universidade Federal do Vale do São Francisco (Univasf) com o objetivo de desenvolver um programa de capacitação em tecnologias agrícolas de baixo carbono adaptadas ao bioma Caatinga direcionado a fornecedores profissionais de assistência técnica rural. Uma vez treinados, parte desses profissionais será comissionada para auxiliar na implantação de Arranjos Produtivos Locais (APLs) de Baixo Carbono Sustentáveis. Este é o primeiro curso desta disciplina na região | \$165.072 |
| Posto na Caatinga Serviços de infraestrutura e logística para acomodar a equipe regional do PRSC: salas de reuniões, estações de trabalho, serviços de transporte, infraestrutura de informática, serviços de secretaria, serviços de apoio operacional, serviços de TI, suporte à área de comunicação do projeto, suporte ao controle financeiro, compras e motorista | \$94.000 |
| Material promocional como banners, flyers, bonés, bonés, camisetas, garrafas de água, cartazes, bolsas etc. | \$18.750 |
| Firma de cosultoria | |
| Diagnóstico de Necessidades Locais e Engajamento de Stakeholders (Social Labs) | \$0 |
| Prototipagem de propostas locais | \$0 |
| Consultores individuais | |
| Especialista em Caatinga | \$113.000 |
| Suporte técnico ao planejamento e monitoramento das atividades de campo | \$77.000 |
| Coordenador Regional Coordenar as atividades de campo do Componente 2 Mediar a comunicação com cooperativas, organizações sociais, associações, empresas e produtores rurais Contribuir para o desenho operacional do relacionamento com as organizações de produtores rurais e com os próprios produtores | \$70.000 |
| Monitores de campo ATER Serviços profissionais contratados para auxiliar na preparação e execução de conteúdos e material didático, incluindo metodologia para ensino à distância, para diferentes módulos do Curso de especialização em tecnologias agrícolas da Univasf de baixa emissão de carbono: reforçando a convivência com o semiárido | \$16.224 |
| Secretaria de Capacitação Apoiar a Coordenação Regional na execução das atividades relacionadas aos Cursos de Assistência Técnica/Capacitação | \$16.800 |

**NOTAS EXPLICATIVAS AOS DEMONSTRATIVOS FINANCEIROS DO PROJETO
REFERENTES AO PERÍODO INICIADO EM 01 DE JANEIRO DE 2021 E
FINDO EM 31 DE DEZEMBRO DE 2021**

(em US\$ dólares)

| | |
|--|-------------|
| Produção de material de e-learning Registro audiovisual de atividades de aprendizagem de campo associadas ao Curso de especialização em tecnologias agrícolas de baixa emissão de carbono: fortalecendo a convivência com o semiárido da Univasf | \$4.167 |
| Apoio ao planejamento e acompanhamento das atividades da APL Serviço destinado a complementar e fortalecer a capacidade técnica da equipe da Coordenação Regional do PRSC, bem como capacitar e acompanhar os profissionais de ATER na execução de cada APL. Além disso, visa dar suporte na elaboração e detalhamento de planos de trabalho; na orientação e acompanhamento da execução desses planos; no monitoramento e sistematização dos resultados; na relação entre estes e a consecução dos objetivos e metas do Projeto; e na avaliação do impacto dos projetos de Arranjos Produtivos Locais (APLs) apoiados pelo PRS Caatinga | \$300.000 |
| Monitoramento de KPI Conforme instruído pelo Defra PRSC, os impactos do PRSC devem ser monitorados por indicadores-chave. Serviços especializados serão contratados para monitorar o KPI 8 (desmatamento evitado) e o KPI 10 (valor dos serviços ecossistema gerados/protegidos) | \$30.000 |
| Acordos | |
| Parceiros de campo locais para implementação de arranjos produtivos locais | \$2.466.988 |
| Serviços de Assistência Técnica Rural | \$1.480.193 |
| Bens coletivos | \$986.795 |
| | \$3.467.000 |
| Component 3 | |
| Bens | |
| Outros gastos que não se enquadrem como consultoria | |
| Despesas de viagens aéreas e terrestres: passagens aéreas, aluguel de carros, hotéis, alimentação, traslados etc. | \$87.000 |
| Organização de workshops | \$8.000 |
| Firma de consultoria | |
| Consultores individuais | |
| Caatinga Fund Design e Road show Este fundo previsto destina-se a fornecer apoio financeiro para a implementação das diversas agendas ambientais, climáticas, de desertificação e de desenvolvimento sustentável que se aplicam à região, incluindo tecnologias de baixo carbono. Quatro estudos diferentes, mas complementares, foram encomendados com o objetivo de: (i) sugerir um programa de investimento prioritário para o fundo, derivado da convergência de convenções de nível global, políticas nacionais, programas regionais e as visões e opiniões dos atores locais; (ii) explorar um modelo de negócios capaz de acomodar e combinar subvenções e doações sem fins lucrativos, fundos e recursos públicos e investimentos privados para apoiar o programa de investimento prioritário da instalação; (iii) mapear possibilidades de acesso a recursos – principalmente doações e doações – de fontes globais, multilaterais, bilaterais e privadas que priorizem o apoio às agendas de desenvolvimento do semiárido, como a Caatinga; e, finalmente (iv) explorar um modelo institucional/legal que, de acordo com as leis e regulamentos brasileiros, melhor se adapte a uma organização com esses propósitos e programa | \$110.000 |
| Serviços de comunicação Vários serviços contratados para implementar a estratégia de comunicação do projeto, incluindo: especialista em comunicação, especialista em áudio e vídeo, designer gráfico, desenvolvimento de sites, material impresso etc. | \$130.000 |

\$335.000

**NOTAS EXPLICATIVAS AOS DEMONSTRATIVOS FINANCEIROS DO PROJETO
REFERENTES AO PERÍODO INICIADO EM 01 DE JANEIRO DE 2021 E
FINDO EM 31 DE DEZEMBRO DE 2021**

(em US\$ dólares)

| | |
|--|-----------|
| Gestão de Projeto | |
| Consultores individuais | |
| Diretor do Projeto | \$237.000 |
| Assistente Administrativo | \$57.000 |
| Assistente Financeiro | \$57.000 |
| Assistente de Compras | \$57.000 |
| Serviço de Advocacia | \$90.000 |
| | \$498.000 |
| AUDITORIA | |
| Firma de consultoria | |
| Auditoria | \$100.000 |
| Outros Custos administrativo | |
| Outros gastos que não se enquadrem como consultoria | |
| Estrutura física e de suporte | \$100.000 |

7. Conciliação entre a Demonstração de Fluxos de Caixa e a Demonstração de Investimentos Acumulados

US\$

| DESCRIÇÃO | BID | LOCAL | TOTAL |
|---|-----------|-------|-----------|
| Demonstração de Fluxos de Caixa (Desembolsos Efetuados/Gastos) | 1.222.077 | - | 1.222.077 |
| Demonstrativo de Investimentos | 1.252.382 | - | 1.252.382 |
| Diferença | 30.305 | - | 30.305 |

A diferença dos números se dá por alguns motivos:

- 1- US\$ 23.811 de recursos adiantados que saíram do caixa, mas só serão contabilizados em 2022, porém ainda não são despesas efetivas.
- 2- US\$ 6.494 de diferença cambial, o projeto já assinou 3 contratos de câmbio no com taxas de "4,1775", "5,144" e "5,662". Contudo a contabilidade do projeto é feita em reais e esse montante é atribuído a conversão para a auditoria.

8. Conciliação dos Registros do Programa com os Registros do BID (WLMS-1 Executive Financial Summary), por Categorias de Inversão.

Em US\$

| Categorias de Inversão | Demonstração de Investimentos | WLMS-1 Disbursed Amount (Não auditado) | Diferença (Não auditado) |
|-------------------------------------|-------------------------------|--|--------------------------|
| 1. Avaliação do Bioma Caatinga | 302.857 | 300.282 | 2.575 |
| 2. Aplicação de Tecnologias | 550.173 | 446.600 | 103.573 |
| 3. Criação de um legado sustentável | 94.695 | 93.555 | 1.140 |
| 4. Gestão do Projeto | 234.780 | 233.894 | 886 |
| 5. Auditoria | 2.873 | 2.873 | - |
| 6. Outros custos Administrativos | 67.002 | 67.002 | - |
| Total | 1.252.382 | 1.144.206 | 108.175 |

**NOTAS EXPLICATIVAS AOS DEMONSTRATIVOS FINANCEIROS DO PROJETO
REFERENTES AO PERÍODO INICIADO EM 01 DE JANEIRO DE 2021 E
FINDO EM 31 DE DEZEMBRO DE 2021**

(em US\$ dólares)

O projeto continuou sua execução entre a última prestação de conta do ano e o fim do exercício contábil gerando essa diferença em que o demonstrativo de investimentos. A execução do projeto é representada pela “Demonstração de Investimentos” e o WLMS-1 representa a prestação de contas. Esse fato é possível pois o projeto opera com adiantamento de recursos.

9. Contingências

A Administração do Projeto por intermédio de seus assessores jurídicos internos e externos, avaliaram a probabilidade de eventuais contingências que possam ocorrer nesse Projeto. Até o encerramento do mesmo, não existiam processos contra a FBDS para este Projeto.