



REDD Jurisdicional do Tocantins <redd.tocantins@gmail.com>

Fwd: RES: [ALM BRA-3C] Carta para Consulta Pública

2 mensagens

Marli Teresinha dos Santos <marli.santos@semarh.to.gov.br>

6 de agosto de 2024 às 09:26

Para: REDD Jurisdicional do Tocantins <redd.tocantins@gmail.com>, aleandrolacerda <aleandrolacerda@hotmail.com>, marina galvao <marina.galvao@gmail.com>

Bom dia!

A MyCarbon, grupo da Minerva, quer implementar projeto de carbono no Cerrado e quer apresentar para a Semarh.

Vamos organizar essa reunião para conhecer. Para mim funciona dia 14/08, às 10h. Pode ser para vocês?

Obrigada

De: "Guilherme Moraes Ferrando" <guilherme.ferrando@minervafoods.com>

Para: "marli santos" <marli.santos@semarh.to.gov.br>

Cc: " contato" <contato@mycarbon.solutions>

Enviadas: Segunda-feira, 5 de agosto de 2024 18:30:34

Assunto: RES: [ALM BRA-3C] Carta para Consulta Pública

Ola Marli,

Mais uma vez, nosso muito obrigado. Segue as nossas respostas para as questões levantadas:

Quanto ao projeto BRA 3C, VM0042, as principais dúvidas são:

1. Como e onde o produtor interessado pode aderir a uma parceria com a MyCarbon para ter o projeto desenvolvido em sua propriedade?

O produtor interessado pode entrar em contato com a MyCarbon através do e-mail: contato@mycarbon.solutions. Será necessário fornecer informações do CAR (Cadastro Ambiental Rural), matrícula do imóvel (que contenha as últimas atualizações relevantes sobre a propriedade) e documentos do(s) proprietário(s) do imóvel:

a) **Pessoa Jurídica:** Contrato Social/Estatuto Social e ata ou procuração que indique poderes de representação para assinatura de documentos.

b) **Pessoa Física:** CPF, comprovante de residência e certidão de casamento/união estável.

Além disso, é necessário detalhar as práticas agrícolas atuais para uma avaliação inicial.

Após a verificação da aderência da propriedade em questões funcionais e geográficas, apresentamos o projeto e damos sequência nos passos seguintes.

2. Os custos de elaboração, implantação, monitoramento e verificação são de quem?

Inteiramente da desenvolvedora? Dividido com o produtor rural?

Os custos de elaboração, monitoramento e verificação são da MyCarbon (proponente/desenvolvedora). O produtor rural é responsável pelos custos de implementação das práticas de agricultura regenerativa pelo motivo de estar diretamente relacionado ao sistema produtivo e, consequentemente, à produtividade.

3. Quem ficará responsável pela comercialização do crédito? A Minerva comprará o crédito?

A MyCarbon ficará com uma porcentagem acordada no contrato com o agricultor, enquanto o agricultor tem a liberdade de comercializar os créditos da parte destinada a ele, podendo direcioná-los a outros interessados no mercado de carbono ou até mesmo à MyCarbon.

4. Qual a capacidade de elaboração, validação e verificação, registro e venda dos créditos? Mais de mil projetos por vez?

A meta dentro do projeto é atingir 500 mil hectares dentro do bioma cerrado.

5. A iniciativa pode ser implantada em todos os biomas do Brasil?

O projeto BRA-3C é exclusivamente voltado ao cerrado brasileiro.

6. Qual o tamanho mínimo da propriedade para valer a pena o investimento?

O tamanho mínimo da propriedade para valer a pena o investimento pode variar dependendo das práticas agrícolas e das condições específicas da área. No entanto, neste início do projeto, dado a necessidade de escalar, estamos solicitando o mínimo de 1.000 hectares por grupo econômico.

7. Os riscos são da MyCarbon/Minerva ou do produtor (riscos de não vender os créditos devido à crise reputacional de projetos privados)?

Os riscos de não vender os créditos de carbono devido a crises reputacionais ou outras razões podem ser compartilhados entre a MyCarbon e o produtor rural, conforme os termos do contrato de parceria. A MyCarbon trabalha para mitigar esses riscos por meio de estratégias robustas de validação, verificação e comercialização.

Marli, por favor, caso seja necessário podemos apresentar o projeto para você e toda equipe do SEMA-TO.

Atenciosamente



Guilherme M. Ferraudo

Agriculture Origination Manager | Special Projects

mycarbon.solutions

De: Marli Teresinha dos Santos <marli.santos@semarh.to.gov.br>

Enviada em: sexta-feira, 2 de agosto de 2024 18:09

Para: Guilherme Moraes Ferraudo <guilherme.ferraudo@minervafoods.com>

Cc: contato@mycarbon.solutions

Assunto: Re: [ALM BRA-3C] Carta para Consulta Pública

Prezado Guilherme,

Seguem questionamentos com cópia para o email indicado.

Quanto ao projeto BRA 3C, VM 0042, as principais dúvidas são:

- 1- Como e onde o produtor interessado pode aderir a uma parceria com a MyCarbon para ter o projeto desenvolvido em sua propriedade?
- 2- Os custos de elaboração, implantação, monitoramento e verificação são de quem? Inteiramente da desenvolvedora? Dividido com o produtor rural?
- 3- Quem ficará responsável pela comercialização do crédito? A Minerva comprará o crédito?
- 4- Qual a capacidade de elaboração, validação e verificação, registro e venda dos créditos? Mais de mil projetos por vez?
- 5- A iniciativa pode ser implantada em todos os biomas do Brasil?
- 6- Qual o tamanho mínimo da propriedade para valer a pena o investimento?
- 7- Os riscos são da MyCarbon/Minerva ou do produtor (riscos de não vender os créditos devido a crise reputacional de projetos privados).

Obrigada

Marli Santos

De: "Guilherme Moraes Ferraudo" <guilherme.ferraudo@minervafoods.com>

Para: "marli santos" <marli.santos@semarh.to.gov.br>

Enviadas: Segunda-feira, 29 de julho de 2024 15:06:32

Assunto: [ALM BRA-3C] Carta para Consulta Pública

Olá Marli,

É com enorme prazer que a MyCarbon, empresa subsidiária da Minerva Foods, maior empresa exportadora de carne bovina da América Latina, vem por este meio apresentar o nosso novo projeto de combate às mudanças climáticas. Em anexo segue a nossa carta de apresentação e descrição de projeto para o qual gostaríamos da sua contribuição.

Com os melhores cumprimentos,