

Anexo I - RENOVABIO – Relatório Consulta Pública

Firma Inspetora:	SGS do Brasil Ltda.
Produtor de Biocombustível:	OUROESTE BIOENERGIA LTDA
Endereço:	ROD SP-463 ELYESER MONTENEGRO MAGALHAES KM 186 - ZONA RURAL, OUROESTE/SP 15.685-000
Produto a ser certificado:	Etanol Anidro e Hidratado de cana-de-açúcar
Rota:	E1GC
Período da consulta pública:	24/02/2023 a 26/03/2023
Documentos disponibilizados na consulta:	RenovaCalc; Relatório parcial sobre o processo de certificação; Proposta de Certificado da Produção Eficiente de Biocombustíveis.
Endereço eletrônico da consulta pública:	https://sgssustentabilidade.com.br/consulta-publica/

I. Comentários

Nº	Descrição	Resposta ao comentário (uso SGS)
01	Não houve comentários durante a consulta pública	N/A
02	Após o período de consulta pública, foi solicitado as firmas inspetoras, através do Comunicado 03/2023 (Publicado em 22/02/2023) o envio das planilhas RenovaCalc no Sistema	O processo de certificação Renovabio enviado pela ANP à firma inspetora estabelece que o procedimento padrão é de ser enviado via Sistema RenovaCalc, as calculadoras em momento anterior à consulta pública. No entanto, o Sistema RenovaCalc esteve fora de funcionamento durante o período de consulta pública da Unidade Ouroeste. Desse modo, não foi possível enviar a calculadora em momento anterior ao início da Consulta Pública.

Anexo I - RENOVABIO – Relatório Consulta Pública

RenovaCalc. A ANP enviou o Relatório 107 para a presente firma inspetora solicitando justificativa das divergências encontradas entre as duas planilhas RenovaCalc (SEI nº 2833583 e 2871108) listando o que foi alterado de uma planilha para outra;

2023

Comunicado RenovaBio 03/2023: Instruções para retorno da utilização do Sistema RenovaCalc (Publicado em 22/02/2023)

Comunicamos o restabelecimento do Sistema RenovaCalc após reparos internos.

Conforme o Comunicado RenovaBio 01/2023, que determinava as medidas de contingência na ausência do sistema, as firmas inspetoras deverão regularizar os processos de certificação com pendências em um prazo de 30 dias.

Deverão ser tomadas as seguintes medidas para regularização dos processos no sistema RenovaCalc:

- Consultas Públicas aprovadas a partir de agosto de 2022 – realizar o upload das planilhas RenovaCalc (v.7 ou v.8);

- Certificações aprovadas desde agosto de 2022 – gerar Certificado da Produção Eficiente de Biocombustíveis pelo sistema e enviar, assinado, pelo SEI.

O sistema deverá ser acessado por meio do endereço eletrônico: <https://renovacalc.anp.gov.br>.

Casos excepcionais também deverão ser tratados pelo e-mail sbq_renovabio@anp.gov.br.

Consulta Pública nº 151/2020

Período: 27/01/2020 a 25/02/2020

Emissor Primário: Usina Ouroeste Açúcar e Álcool Ltda. (CNPJ: 05.553.456/0001-00)

Firma Inspetora: SGS ICS Certificadora Ltda.

<https://sgssustentabilidade.com.br/consulta-publica/>

Após o restabelecimento do sistema, foi encaminhado a calculadora da RenovaCalc no Sistema RenovaCalc no dia 02/03/2023. A situação após duas tentativas de submissão foi como “REJEITADO”.

Anexo I - RENOVABIO – Relatório Consulta Pública

CNPJ Unidade Produtora	Razão Social Unidade Produtora	Rota	Versão	Situação	Data/ Hora	Ações
05.553.456/0001-00	OUROESTE BIOENERGIA LTDA	Etanol combustível de primeira geração produzido a partir de cana-de-açúcar	7	REJEITADO	02/03/2023 13:49:52	Selecione ▼
05.553.456/0001-00	OUROESTE BIOENERGIA LTDA	Etanol combustível de primeira geração produzido a partir de cana-de-açúcar	7	REJEITADO	02/03/2023 15:32:35	Selecione ▼
05.553.456/0001-00	OUROESTE BIOENERGIA LTDA	Etanol combustível de primeira geração produzido a partir de cana-de-açúcar	7	EM PROCESSAMENTO	18/04/2023 11:08:51	Selecione ▼

Abrindo o sistema RenovaCalc dos casos classificados como “REJEITADO” apontou erro de cálculo no somatório da área queimada na aba consolidado. Vale destacar que a firma inspetora não possui acesso ao algoritmo da calculadora que realiza o somatório de área queimada das abas de dados primários e dados padrões da calculadora “fechada”. E que firma inspetora não realiza verificação ou auditoria do algoritmo da calculadora fechada disponibilizada no site da ANP.

Anexo I - RENOVBIO – Relatório Consulta Pública

Erros de Processamento															
02/03/2023 15:44:44															
Foram encontrados valores divergentes do esperado na planilha enviada.															
Campo	Valor Enviado	Valor Calculado	Unidade de Medida												
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Etanol Anidro <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="background-color: #f8d7da;">Nota de Eficiência Energético-Ambiental</td> <td style="background-color: #f8d7da;">59,96</td> <td style="background-color: #f8d7da;">61,37</td> <td style="background-color: #f8d7da;">g CO2eq/MJ</td> </tr> </table> <input type="checkbox"/> Etanol Hidratado <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="background-color: #f8d7da;">Nota de Eficiência Energético-Ambiental</td> <td style="background-color: #f8d7da;">59,60</td> <td style="background-color: #f8d7da;">61,02</td> <td style="background-color: #f8d7da;">g CO2eq/MJ</td> </tr> </table> <input type="checkbox"/> Fase agrícola - Dados Consolidados <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Informações gerais <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="background-color: #f8d7da;">Área queimada</td> <td style="background-color: #f8d7da;">157319,99</td> <td style="background-color: #f8d7da;">14123,46</td> <td style="background-color: #f8d7da;">ha</td> </tr> </table> 				Nota de Eficiência Energético-Ambiental	59,96	61,37	g CO2eq/MJ	Nota de Eficiência Energético-Ambiental	59,60	61,02	g CO2eq/MJ	Área queimada	157319,99	14123,46	ha
Nota de Eficiência Energético-Ambiental	59,96	61,37	g CO2eq/MJ												
Nota de Eficiência Energético-Ambiental	59,60	61,02	g CO2eq/MJ												
Área queimada	157319,99	14123,46	ha												

O somatório da calculadora estava totalizando uma área queimada de 157.319,99 hectares na aba de DADOS CONSOLIDADOS. Somando os valores de área queimada das abas de dados primários e dados padrão, totalizou 14.123,46 hectares.

Anexo I - RENOVABIO – Relatório Consulta Pública

Desse modo, após verificação do erro apontado pelo sistema RenovaCalc, foi enviado e-mail à ANP destacando o ocorrido e solicitando orientações no dia 03/03/2023 e perguntando se eu deveria reenviar via Sistema RenovaCalc ou somente no Sistema SEI.

RES: [EXTERNAL] RES: Processo de Certificação BP Bunge - Unidade Ouroeste



Nogueira, Rafael (Barueri)

Para: SBQ Renovabio; Joana Borges da Rosa; Luiz Fernando de Souza Coelho; Maria Auxiliadora de Arruda Nobre
Cc: Venda, Gustavo (Barueri); Toscan, Luiza (Barueri); Lopes.External, Aline (Barueri); Toledo.External, Ana (Piracema)

Responder Responder a Todos Encerrar

ⓘ Você encaminhou esta mensagem em 18/04/2023 08:17.



Enviada em: sexta-feira, 3 de março de 2023 14:25

Para: ANP/SBQ-CGR <sbq_renovabio@anp.gov.br>

Cc: Venda, Gustavo (Barueri) <gustavo.venda@sgs.com>; Toscan, Luiza (Barueri) <luiza.toscan@sgs.com>

Assunto: Processo de Certificação BP Bunge - Unidade Ouroeste

Prezados, boa tarde.

Ontem realizei a submissão de todas as calculadoras no Sistema RenovaCalc. No entanto, na unidade Ouroeste (BP Bunge) o processo foi rejeitado pelo sistema.

Avaliando o detalhamento do objeto da rejeição, foi verificado que a calculadora apresentou um erro de cálculo de área queimada na aba de Consolidado.

Na aba de dados consolidados na RenovaCalc o valor de área queimada está dando 157.319,99 ha. No entanto, se somarmos as abas de dados primários e padrão, o valor de área queimada é de 14.123,46 há.

Erros de Processamento

02/03/2023 13:55:45

Foram encontrados valores divergentes do esperado na planilha enviada.

Campo	Valor Enviado	Valor Calculado	Unidade de Medida
Etanol Anidro			

Anexo I - RENOVABIO – Relatório Consulta Pública

De: SBQ Renovabio <sbq_renovabio@anp.gov.br>

Enviada em: segunda-feira, 6 de março de 2023 16:21

Para: Noguchi, Rafael (Barueri) <Rafael.Noguchi@sgs.com>; SBQ Renovabio <sbq_renovabio@anp.gov.br>; Joana Borges da Rosa <jrosa@anp.gov.br>; Luiz Fernando de Souza Coelho <lcoelho@anp.gov.br>; Maria Auxiliadora de Arruda Nobre <mnobre@anp.gov.br>

Cc: Venda, Gustavo (Barueri) <gustavo.venda@sgs.com>; Toscan, Luiza (Barueri) <luiza.toscan@sgs.com>

Assunto: [EXTERNAL] RES: Processo de Certificação BP Bunge - Unidade Ouroeste

***** WARNING: this message is from an EXTERNAL SENDER. Please be cautious, particularly with links and attachments. *****

Prezado Rafael,

A calculadora deve ser protocolada somente no processo SEI, detalhando a origem da diferença de valores.

A resposta da ANP veio dia 06/03/2023, indicando que a calculadora deveria ser submetida somente no sistema SEI.

Anexo I - RENOVABIO – Relatório Consulta Pública

RES: [EXTERNAL] RES: Processo de Certificação BP Bunge - Unidade **Ouroeste**



Noguchi, Rafael (Barueri)

↩ Responder

↩ Responder a Todos

→ Encaminhar



Para SBQ Renovabio; Joana Borges da Rosa; Luiz Fernando de Souza Coelho;
Maria Auxiliadora de Arruda Nobre

ter 07/03/2023 07:27

Cc Venda, Gustavo (Barueri); Toscan, Luiza (Barueri); Lopes.External, Aline (Barueri);
Toledo.External, Ana (Piracema)

i Você encaminhou esta mensagem em 18/04/2023 08:17.



RenovaCalc_E1G_Produtores_cana (v.7)_USINA_OUROESTE_2019+2020+2021. Rev.06.xlsm
21 MB

De: SBQ Renovabio <sbq_renovabio@anp.gov.br>

Enviada em: segunda-feira, 6 de março de 2023 16:21

Para: Noguchi, Rafael (Barueri) <Rafael.Noguchi@sgs.com>; SBQ Renovabio <sbq_renovabio@anp.gov.br>; Joana Borges da Rosa <jrosa@anp.gov.br>; Luiz Fernando de Souza Coelho <lcoelho@anp.gov.br>; Maria Auxiliadora de Arruda Nobre <mnobre@anp.gov.br>

Cc: Venda, Gustavo (Barueri) <gustavo.venda@sgs.com>; Toscan, Luiza (Barueri) <luiza.toscan@sgs.com>

Assunto: [EXTERNAL] RES: Processo de Certificação BP Bunge - Unidade **Ouroeste**

***** WARNING: this message is from an EXTERNAL SENDER. Please be cautious, particularly with links and attachments. *****

Prezado Rafael,

A calculadora deve ser protocolada somente no processo SEI, detalhando a origem da diferença de valores.

Anexo I - RENOVABIO – Relatório Consulta Pública

As solicitações da ANP foram atendidas e como houve alteração no valor da área queimada, por conta do erro do somatório do item na aba de dados consolidados, houve alteração na NEEA. Os documentos atualizados foram encaminhados á ANP e estarão atualizados no site da firma inspetora SGS.

Este formulário deverá ser enviado para SGS no e-mail: rafael.noguchi@sgs.com