



MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA, COMÉRCIO E SERVIÇOS
Secretaria de Economia Verde, Descarbonização e Bioindústria
Departamento de Patrimônio Genético e Cadeias Produtivas dos Biomas e Amazônia

**SEGUNDO TERMO ADITIVO AO TERMO DE EXECUÇÃO DESCENTRALIZADA - TED
TRANSFEREGOV Nº 31083720230001-002165, DE 12 DE DEZEMBRO DE 2023**

1. DADOS CADASTRAIS DA UNIDADE DESCENTRALIZADORA

a) Unidade Descentralizadora e Responsável

Nome do órgão ou entidade descentralizador(a):	Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços
Nome da autoridade competente (Secretária):	
Número do CPF:	
Nome da Secretaria/Departamento/Unidade Responsável pelo acompanhamento da execução do objeto do TED:	Secretaria de Economia Verde, Descarbonização e Bioindústria
Identificação do Ato que confere poderes para assinatura:	Portaria MDIC nº 799, de 1º de julho 2025; Portaria GM/MDIC nº 21, de 1º de março de 2023

b) UG SIAFI

Número e Nome da Unidade Gestora - UG que descentralizará o crédito:	170.599 - Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços
Número e Nome da Unidade Gestora responsável pelo acompanhamento da execução do objeto do TED:	280.105 - Secretaria de Economia Verde, Descarbonização e Bioindústria

2. DADOS CADASTRAIS DA UNIDADE DESCENTRALIZADA

a) Unidade Descentralizada e Responsável

Nome do órgão ou entidade descentralizada:	EMBRAPA Acre
Nome da autoridade competente (Chefe Geral):	
Número do CPF:	
Nome da Secretaria/Departamento/Unidade Responsável pela execução do objeto do TED:	EMBRAPA Acre - Chefia-Adjunta de Administração
Identificação do Ato que confere poderes para assinatura:	Deliberação nº 14, de 19 de setembro de 2023, publicada no BCA nº 47/2023, de 2 de outubro de 2023

Nome da autoridade competente (Chefe Adjunto de Administração):	[REDACTED]
Número do CPF:	[REDACTED]
Identificação do Ato que confere poderes para assinatura:	Deliberação nº 14, de 19 de setembro de 2023, publicada no BCA nº 47/2023, de 2 de outubro de 2023, associada à portaria de designação do Chefe-Adjunto de Administração nº 1264, de 1º de setembro de 2021, publicada no BCA Nº 40/2021, de 30 de agosto de 2021.
b) UG SIAFI	
Número e Nome da Unidade Gestora - UG que receberá o crédito:	135002 - Embrapa Acre - CPAF-AC/Gestão: 13203
Número e Nome da Unidade Gestora -UG responsável pela execução do objeto do TED:	135002 - Embrapa Acre - CPAF-AC/Gestão: 13203

3. OBJETO DO TERMO DE EXECUÇÃO DESCENTRALIZADA:

Aditivo de prazo e redistribuição orçamentária entre rubricas, mantido o valor global, conforme Plano de Trabalho.

4. VALOR DO TED:

O valor total do TED é de R\$ 567.270,00 (quinhentos e sessenta e sete mil e duzentos e setenta reais).

5. DA RATIFICAÇÃO DAS DEMAIS CLÁUSULAS:

Os partícipes ratificam todas as demais disposições do TED Transferegov.br nº 31083720230001-002165 que não tenham sido alteradas por este Termo Aditivo.

06. PUBLICAÇÃO

O TED e seus eventuais termos aditivos, que impliquem em alteração de valor ou, ainda, ampliação ou redução de prazo para execução do objeto, serão assinados pelos partícipes e seus extratos serão publicados no sítio eletrônico oficial da Unidade Descentralizadora, no prazo de vinte dias, contado da data da assinatura, conforme disposto no art. 14 do Decreto nº 10.426, de 2020.

As Unidades Descentralizadora e Descentralizada disponibilizarão a íntegra do TED celebrado e do Plano de Trabalho atualizado em seus sítios eletrônicos oficiais no prazo a que se refere o caput.

07. ASSINATURAS

Brasília/DF, na data de assinatura digital.

Documento assinado eletronicamente

Secretária de Economia Verde, Descarbonização e Bioindústria - Substituto

Brasília/DF, na data de assinatura digital.

Chefe Geral

Chefe Adjunto de Administração

PLANO DE TRABALHO DO TERMO DE EXECUÇÃO DESCENTRALIZADA

1. DADOS CADASTRAIS DA UNIDADE DESCENTRALIZADORA

a) Unidade Descentralizadora e Responsável

Nome do órgão ou entidade descentralizador(a):

Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços

Nome da autoridade competente (Secretária):

Número do CPF:

Nome da Secretaria/Departamento/Unidade Responsável pelo acompanhamento da execução do objeto do TED:

Secretaria de Economia Verde, Descarbonização e Bioindústria

b) UG SIAFI

Número e Nome da Unidade Gestora - UG que descentralizará o crédito:

170.599 - Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços

Número e Nome da Unidade Gestora - UG Responsável pelo acompanhamento da execução do objeto do TED:

280.105 - Secretaria de Economia Verde, Descarbonização e Bioindústria

2. DADOS CADASTRAIS DA UNIDADE DESCENTRALIZADA

a) Unidade Descentralizada e Responsável

Nome do órgão ou entidade descentralizada:

EMBRAPA Acre

Nome da autoridade competente (Chefe Geral Substituta):

Número do CPF:

Nome da Secretaria/Departamento/Unidade Responsável pela execução do objeto do TED:

EMBRAPA Acre - Chefia-Adjunta de Administração

Nome da autoridade competente (Chefe Adjunto de Administração):

Número do CPF:

b) UG SIAFI

Número e Nome da Unidade Gestora - UG que receberá o crédito:

135002 - Embrapa Acre - CPAF-AC/Gestão: 13203

Número e Nome da Unidade Gestora - UG Responsável pela execução do objeto do TED:

135002 - Embrapa Acre - CPAF-AC/Gestão: 13203

3. OBJETO:

Realizar estudo estratégico para mapear, qualitativa e quantitativamente, as necessidades tecnológicas, em termos de máquinas e equipamentos, da cadeia produtiva da castanha-da-amazônia, com informações agregadas de territórios demandante; intervalo de preço aceitável; impactos mais evidentes da introdução das máquinas e equipamentos; e infraestrutura mínima necessária; a fim de contribuir com o desenvolvimento das cadeias da sociobiodiversidade da Amazônia.

Entende-se por máquinas e equipamentos, no âmbito deste TED, máquinas, equipamentos, ferramentas, aparatos, sensores, instrumentos, implementos e veículos, de portes variados, destinados às funções produtiva, de controle de qualidade de processos e produtos, de tratamento de resíduos e de saúde e segurança no trabalho. Por necessidades tecnológicas entende-se máquinas e equipamentos existentes e em desenvolvimento tecnológico ou lacunas tecnológicas necessárias de serem supridas para a incorporação de boas práticas aos processos produtivos.

O mapeamento possibilitará ainda apontar, de maneira ampla, as condições de infraestrutura necessárias para o funcionamento das máquinas e equipamentos; identificar as cooperativas e associações produtivas, bem como empresas que compõem a cadeia produtiva e sua distribuição territorial; identificar etapas de beneficiamento da cadeia executadas fora da Amazônia Legal; e listar os insumos necessários aos processos produtivos executados pelo setor primário da cadeia, formado por extrativistas e cooperativas.

O resultado do estudo será organizado em um Catálogo de Necessidades Tecnológicas, e sua respectiva base de dados, que abará informações da castanha-da-amazônia e das demais cadeias produtivas da sociobiodiversidade da Amazônia estudadas pela Embrapa em parceria com o MDIC (açaí, cupuaçu e babaçu), havendo conteúdo suficiente para a prospecção, a identificação e o credenciamento das máquinas e equipamentos existentes no mercado; o mapeamento das máquinas e equipamentos em processo de desenvolvimento e com potencial de transferência de tecnologia; e para orientar e direcionar as ações de fomento à inovação e ao desenvolvimento daquelas inexistentes e necessárias para suprir as lacunas tecnológicas identificadas.

4. DESCRIÇÃO DAS AÇÕES E METAS A SEREM DESENVOLVIDAS NO ÂMBITO DO TED:

Meta 1) Metodologia de mapeamento de máquinas e equipamentos para as cadeias da sociobiodiversidade da Amazônia Legal definida, com resultado de sua aplicação consolidado em catálogo.

Descrição: proposição de metodologia para mapear e analisar demandas das cadeias produtivas da sociobiodiversidade da Amazônia Legal no tocante ao desenvolvimento tecnológico e à disponibilização de máquinas e equipamentos voltados ao aumento do desempenho produtivo, da saúde e segurança no trabalho e da sustentabilidade. Também contempla o desenvolvimento de catálogo que consolida as informações mapeadas. Reúne as ações coordenadas de forma centralizada na Embrapa pela Gerência-Geral de Estratégias para o Mercado, da Diretoria de Negócios, para unificação e uniformização das entregas relativas às quatro cadeias produtivas da sociobiodiversidade da Amazônia com estudo estratégico priorizado para 2024: castanha-da-amazônia, açaí, cupuaçu e babaçu.

Produtos:

1.1) Metodologia única proposta

Descrição: metodologia do estudo estratégico para mapear, qualitativa e quantitativamente, as necessidades tecnológicas, em termos de máquinas e equipamentos contendo estratégia e questionário para mapeamento de informações junto a fonte primária, amostragem de *stakeholders* e territórios a serem consultados, bases de dados para mapeamento de informações em fontes secundárias e para prospecção tecnológica, *templates* do catálogo, dentre outros aspectos.

1.2) Workshop para validação da metodologia.

Descrição: workshop virtual reunindo representantes dos potenciais usuários do Catálogo de Necessidades Tecnológicas, entre agentes públicos e privados, indicados pelo MDIC, para apresentação da metodologia proposta no intuito de verificar a pertinência e a suficiência das informações que serão geradas a partir de sua aplicação prática.

1.3) Catálogo de Necessidades Tecnológicas de máquinas e equipamentos desenvolvido

Descrição: ambiente digital desenvolvido conforme *template* da Metodologia para disponibilizar informações qualitativas e quantitativas acerca das necessidades tecnológicas de máquinas e equipamentos mapeadas, com informações agregadas de territórios demandante; intervalo de preço aceitável; impactos mais evidentes da introdução das máquinas e equipamentos; e infraestrutura mínima necessária. Também conterá informações sobre as condições de infraestrutura necessárias para o funcionamento das máquinas e equipamentos; cooperativas e associações produtivas, bem como empresas que compõem a cadeia produtiva e sua distribuição territorial; etapas de beneficiamento da cadeia executadas fora da Amazônia Legal; e insumos necessários aos processos produtivos executados pelo setor primário da cadeia, formado por extrativistas e cooperativas. O catálogo também poderá ter versão impressa se assim for julgado necessário na validação da metodologia.

1.4) Evento de lançamento do Catálogo de Necessidades Tecnológicas de máquinas e equipamentos realizado

Descrição: evento presencial realizado em Brasília dividido em duas partes: político-institucional, com convite a autoridades e representantes do setor produtivo; e técnico, envolvendo os potenciais usuários do catálogo, para apresentação e exploratória do instrumento. Este TED prevê recursos de viagem para Brasília apenas para os membros do projeto, sendo a participação das demais partes interessadas voluntária e com custeio próprio.

Meta 2) Demandas de máquinas e equipamentos para as cadeias da sociobiodiversidade da Amazônia Legal mapeadas

Descrição: Reúne as ações coordenadas pela liderança técnica da cadeia produtiva da castanha-da-amazônia, pertencente à Embrapa Acre, cujas entregas seguirão a mesma padronização de meta similar constante em outros dois TEDs entre MDIC e Embrapa, que tratam do estudo estratégico das cadeias do açaí, do cupuaçu e do babaçu.

Produtos:

2.1) Relatório das entrevistas com *stakeholders*.

Descrição: relatório contendo as demandas de máquinas e equipamentos mapeadas na cadeia produtiva da castanha-da-amazônia a partir de coleta junto aos *stakeholders*, nos diferentes territórios da Amazônia Legal, em interações presenciais e/ou mediadas.

2.2) Relatório da prospecção tecnológica em bases de dados da Embrapa e externas . Descrição: relatório contendo a relação de máquinas e equipamentos em desenvolvimento para a cadeia da castanha-da-amazônia coletadas em bases de dados da Embrapa e externas relativas a projetos de PD&I, ativos tecnológicos e patentes.

2.3) Relatório de demandas de máquinas e equipamentos existentes e disponíveis no mercado elaborado conforme *template*.

Descrição: relatório organizado conforme *template* contendo a relação de máquinas e equipamentos demandadas pela cadeia produtiva da castanha-da-amazônia que já existem e estão disponíveis no mercado para aquisição imediata.

2.4) Relatório de demandas de máquinas e equipamentos em desenvolvimento e de lacunas tecnológicas elaborado conforme *template*.

Descrição: relatório organizado conforme *template* contendo a relação de máquinas e equipamentos demandadas pela cadeia produtiva da castanha-da-amazônia que ainda não existem ou não estão disponíveis no mercado e que demandam avanço ou início de desenvolvimento tecnológico.

Meta 3) Gestão administrativo-financeira do projeto Reúne as ações de gestão do TED por meio da Fundação de Apoio.

Produto:

3.1) Relatório de prestação de contas

Descrição: relatório contendo a prestação de contas dos gastos realizados no âmbito do projeto

5. JUSTIFICATIVA E MOTIVAÇÃO PARA ADITIVAÇÃO DO TED:

A justificativa para a realização deste aditivo de prazo e de redistribuição o rçamentária entre rubricas, mantido o valor global, encontra-se na Carta nº 13/2025-DINT (SEI 53054019), e decorre do fato de a Embrapa ter se deparado com alguns desafios para a execução do plano de trabalho que ensejaram esse pedido de prorrogação, relacionados à complexidades logísticas do trabalho de campo e ao volume de dados gerado pela pesquisa. O pleito foi aceito pela Secretaria de Economia Verde, Descarbonização e Bioindústria (SEV), conforme Ofício SEI nº 5307/2025/MDIC (SEI

53231024), desde que observadas algumas condições; condições estas que foram acatadas e estão refletidas no plano de trabalho proposto.

6. SUBDESCENTRALIZAÇÃO

A Unidade Descentralizadora autoriza a subdescentralização para outro órgão ou entidade da administração pública federal?

() Sim

(X) Não

7. FORMAS POSSÍVEIS DE EXECUÇÃO DOS CRÉDITOS ORÇAMENTÁRIOS

A forma de execução dos créditos orçamentários descentralizados poderá ser:

(X) Direta, por meio da utilização capacidade organizacional da Unidade Descentralizada.

() Contratação de particulares, observadas as normas para contratos da administração pública.

Descentralizada, por meio da celebração de convênios, acordos, ajustes ou outros instrumentos congêneres, com (X) entes federativos, entidades privadas sem fins lucrativos, organismos internacionais ou fundações de apoio regidas pela Lei nº 8.958, de 20 de dezembro de 1994.

8. CUSTOS INDIRETOS (ART. 8, §2º)

A Unidade Descentralizadora autoriza a realização de despesas com custos operacionais necessários à consecução do objeto do TED?

(X) Sim

() Não

O pagamento será destinado aos seguintes custos indiretos, até o limite de 20% do valor global pactuado:

Pagamento de Fundação de Apoio no limite de 8,5% do valor global do TED.

9. CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

DESCRIÇÃO	Unidade de Medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total	Início	Fim
-----------	-------------------------	------------	-------------------	-------------	--------	-----

METAS	Proposição de metodologia para mapear e analisar demandas das cadeias produtivas da sociobiodiversidade da Amazônia Legal no tocante ao desenvolvimento tecnológico e à disponibilização de máquinas e equipamentos voltados ao aumento				
META 1 Metodologia de mapeamento de máquinas e equipamentos para as cadeias da sociobiodiversidade da Amazônia Legal definida, com resultado de sua aplicação consolidado em catálogo	do desempenho produtivo, da saúde e segurança no trabalho e da sustentabilidade. Também contempla o desenvolvimento de catálogo que consolida as Unidade informações mapeadas. Reúne as ações coordenadas de forma centralizada na Embrapa pela Gerência -Geral de Estratégias para o Mercado, da Diretoria de Negócios, para unificação e uniformização das entregas relativas às quatro cadeias produtivas da sociobiodiversidade da Amazônia com estudo estratégico priorizado para 2024: castanha-da- amazônia, açaí, cupuaçu e babaçu.	1	R\$ 265.600,00	R\$ 265.600,00	3 21

PRODUTO 1.1 Metodologia única proposta	Metodologia do estudo estratégico para mapear, qualitativa e quantitativamente, as necessidades tecnológicas, em termos de máquinas e equipamentos contendo estratégia e questionário para mapeamento de informações junto a fonte primária, Unidade amostragem de <i>stakeholders</i> e territórios a serem consultados, bases de dados para mapeamento de informações em fontes secundárias e para prospecção tecnológica, <i>templates</i> do catálogo, dentre outros aspectos	1	R\$ 0,00	R\$ 0,00	3	11
PRODUTO 1.2 Workshop para validação da metodologia realizado Workshop virtual reunindo r	Workshop virtual reunindo representantes dos potenciais usuários do Catálogo de Necessidades Tecnológicas, entre agentes públicos e privados, indicados pelo MDIC, para apresentação da metodologia proposta no intuito de verificar a pertinência e a suficiência das informações que serão geradas a partir de sua aplicação prática	1 Unidade	R\$ 45.500,00	R\$ 45.500,00	6	6

	Ambiente digital desenvolvido conforme template da Metodologia para disponibilizar informações qualitativas e quantitativas acerca das necessidades tecnológicas de máquinas e equipamentos mapeadas, com informações agregadas de territórios demandantes; intervalo de preço aceitável; impactos mais evidentes da introdução das máquinas e equipamentos; e infraestrutura mínima necessária. Também conterà informações sobre as condições de infraestrutura 1.3 Catálogo de necessárias para o funcionamento das máquinas e Tecnológicas de equipamentos; cooperativas e máquinas e associações produtivas, bem como empresas que compõem desenvolvido a cadeia produtiva e sua distribuição territorial; etapas de beneficiamento da cadeia executadas fora da Amazônia Legal; e insumos necessários aos processos produtivos executados pelo setor primário da cadeia, formado por extrativistas e cooperativas. O catálogo também poderá ter versão impressa se assim for julgado necessário na validação da metodologia. Versão final validada e disponibilizada publicamente.	Unidade	1	R\$	R\$	4	23
				135.000,00	135.000,00		
		Unidade	1	0,00-	0,00	4	21
PRODUTO 1.3.1	Base de dados das necessidades tecnológicas e seus atributos, incluindo as máquinas e equipamentos associados às necessidades, e seus atributos, concluída e funcional em ambiente de teste, disponibilizada para MDIC	Unidade	1	0,00	0,00	4	21
PRODUTO 1.3.2	Interfaces do ambiente digital concluídas e funcionais em ambiente de teste						

PRODUTO	Base de dados das necessidades tecnológicas e seus atributos, incluindo as máquinas e equipamentos associados	Unidade						
1.3.3 Base de dados das necessidades tecnológicas em ambiente de produção	às necessidades e seus atributos, concluída e funcional em ambiente de produção, disponibilizada para MDIC para validação	1	0,00	0,00	4	22		

PRODUTO 1.3.4	Interfaces do ambiente digital concluídas e funcionais em ambiente de teste	Interfaces do ambiente digital concluídas e funcionais em ambiente de produção, disponibilizadas para MDIC	Unidade	1	0,00	0,00	4	22
PRODUTO 1.4	Evento de lançamento do Catálogo de Necessidades Tecnológicas de máquinas e equipamentos realizado	Evento presencial realizado em Brasília dividido em duas partes: político institucional, com convite a autoridades representantes do setor produtivo; e técnico, envolvendo os potenciais usuários do catálogo, para R\$ 85 . R\$ 85 . apresentação exploratória do instrumento. Este TED prevê recursos de viagem para Brasília Apenas para os membros do projeto, sendo a participação das demais partes interessadas voluntária e com custeio próprio.	Unidade	1	100,00	100,00	16	23
META 2	Demandas de máquinas e equipamentos para as cadeias da sociobiodiversidade da Amazônia Legal mapeadas	Reúne as ações coordenadas pela liderança técnica da cadeia produtiva da castanha-da amazônia, pertencente à Embrapa Acre, cujas entregas seguirão a mesma padronização de meta similar outros dois TEDs entre MDIC e Embrapa, que tratam do estudo estratégico das cadeias do açaí, do cupuaçu e babaçu .	Unidade	1	253.452,05	253.452,05	7	23
PRODUTO 2.1	Relatório das entrevistas com stakeholders	Relatório contendo demandas de máquinas e equipamentos mapeadas na cadeia produtiva da castanha-da-amazônia a partir de coleta junto aos stakeholders, nos diferentes territórios da Amazônia Legal, em interações presenciais e/ou mediadas.	Unidade	1	187.300,00	187.300,00	9	23

PRODUTO 2.2 Relatório da prospecção tecnológica em bases de dados da Embrapa e externas	Relatório contendo a relação de máquinas e equipamentos em desenvolvimento para a cadeia da castanha-da-amazônia	Unidade	1	R\$ 700,00	R\$ 700,00	7	23
	coletadas em bases de dados da Embrapa e externas relativas a projetos de PD&I, ativos tecnológicos e patentes.						
PRODUTO 2.3 Relatório de demandas de máquinas e equipamentos existentes e disponíveis no mercado elaborado conforme <i>template</i>	Relatório organizado conforme <i>template</i> contendo a relação de máquinas e equipamentos demandadas pela cadeia	Unidade	1	R\$ 1.432,05	R\$ 1.432,05	9	23
	produtiva da castanha-da amazônia que já existem e estão disponíveis no mercado para aquisição imediata.						
PRODUTO 2.4 Relatório de demandas de máquinas e equipamentos em desenvolvimento e de lacunas tecnológicas elaborado conforme <i>template</i>	Relatório organizado conforme <i>template</i> contendo a relação de máquinas e equipamentos demandadas pela cadeia produtiva da castanha-da						
	amazônia que ainda não existem ou não estão disponíveis no mercado e que demandam avançou início de desenvolvimento tecnológico.	Unidade	1	R\$64.020,00	R\$64.020,00	9	23
META 3 Gestão administrativa financeira do projeto							
PRODUTO 3.1 Relatório de prestação de contas Apoio.	Reúne as ações de gestão do			R\$	R\$		
	TED por meio da Fundação de	Unidade	1	48.217,95	48.217,95	1	24
Relatório contendo a prestação				R\$	R\$		
de contas dos gastos realizados		Unidade	1	48.217,95	48.217,95	1	24
				no âmbito do projeto			

10. CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO

MÊS/ANO

VALOR

11. PLANO DE APLICAÇÃO CONSOLIDADO - PAD

CÓDIGO DA NATUREZA DA DESPESA	CUSTO INDIRETO	VALOR PREVISTO
335041 - Contribuições (Despesas Operacionais e Administrativas a serem cobertas pela Fundação de	Sim Apoio)	R\$ 48.217,95
335039 - Outros Serviços de Terceiros - Pessoa Jurídica	Não	R\$ 519.052,05

12. PROPOSIÇÃO

Brasília/DF, na data de assinatura digital.

[REDACTED]
Chefe Geral

[REDACTED]
Chefe Adjunto de Administração

13. APROVAÇÃO

Brasília/DF, na data de assinatura digital.

Documento assinado eletronicamente

[REDACTED]
Secretária de Economia Verde, Descarbonização e Bioindústria



Documento assinado eletronicamente por [REDACTED] **Coordenador(a)**, em 01/09/2025, às 09:01, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por [REDACTED] **Secretário(a)**, em 01/09/2025, às 18:50, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por [REDACTED] **Usuário Externo**, em 11/09/2025, às 11:17, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por [REDACTED] **Usuário Externo**, em 11/09/2025, às 11:25, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://colaboragov.sei.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **53427290** e o código CRC **76CE32CA**.