

**MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL**

Secretaria Nacional de Segurança Hídrica

PLANO DE TRABALHO DO TERMO DE EXECUÇÃO DESCENTRALIZADA Nº 12/2020/SNSH/MDR**1. DADOS CADASTRAIS DA UNIDADE DESCENTRALIZADORA****1. Unidade Descentralizadora e Responsável**

Nome do órgão ou entidade descentralizador (a): Ministério do Desenvolvimento Regional

Nome da autoridade competente: Sergio Luiz Soares de Souza Costa

Número do CPF: 971.454.834-91

Nome da Secretaria/Departamento/Unidade Responsável pelo acompanhamento da execução do objeto do TED: Secretaria Nacional de Segurança Hídrica

Identificação do Ato que confere poderes para assinatura: Portaria MDR nº 416, de 4 de agosto de 2020

2. UG SIAFI

Número e Nome da Unidade Gestora - UG que descentralizará o crédito: 530013 - Ministério do Desenvolvimento Regional - Secretaria Nacional de Segurança Hídrica – SNSH

2. DADOS CADASTRAIS DA UNIDADE DESCENTRALIZADA**1. Unidade Descentralizada e Responsável**

Nome do órgão ou entidade descentralizada: Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba - Codevasf

Nome da autoridade competente: Marcelo Andrade Moreira Pinto

Número do CPF: 008.261.025-81

Identificação do Ato que confere poderes para assinatura: Deliberação do Conselho de Administração da Codevasf nº 28 de 26 de agosto de 2019

2. UG SIAFI

Número e Nome da Unidade Gestora - UG que receberá o crédito: 195007 - Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba - Codevasf

Número e Nome da Unidade Gestora -UG responsável pela execução do objeto do TED: 195007 - Codevasf - Sede

3. OBJETO:

Implantação dos Sistemas de Abastecimento de Água nos Municípios de Boca da Mata e São José da Laje no estado de Alagoas, possibilitando à ampliação da oferta de água e a segurança hídrica para abastecimento humano

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

Meta 1: SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA POVOADO PERÍ-PERÍ-BOCA DA MATA/AL

Na seqüência segue o resumo do projeto e das obras projetadas para SAA Povoado Perí-Perí:

- 01-Captação Flutuante;
- 01-Estação de Tratamento de Água;
- 01- Adutora de água tratada:
- 01- Estação elevatória;
- 01- Reservatório;
- 01 -Rede de distribuição;

Meta 2: 1ª ETAPA DA REFORMA E AMPLIAÇÃO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DA CIDADE DE SÃO JOSÉ DA LAJE-AL

Na seqüência segue o resumo do projeto e das obras Reforma e Ampliação do Sistema de Abastecimento de Água da Cidade de São José da Laje:

- 01- Adutora de água Bruta;
- 01-1ª Etapa da reforma e Ampliação da Estação de Tratamento de Água

5. JUSTIFICATIVA E MOTIVAÇÃO PARA CELEBRAÇÃO DO TED:

De acordo com o Plano Nacional de Segurança Hídrica - PNSH coordenado pelo Ministério do Desenvolvimento Regional, a segurança hídrica é condição indispensável para o desenvolvimento social e econômico, especialmente quando se verificam os impactos causados pelos eventos hidrológicos extremos ocorridos na atual década no Brasil.

Meta 1: SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA POVOAD OPERÍ-PERÍ - BOCA DA MATA/AL

O Distrito do Peri-Peri, localizado no município de Boca da Mata-AL, situado a 5km do centro da cidade, possui uma população de aproximadamente seis mil habitantes e dois mil e seiscentas residências. Região extremamente movimentada que contempla escolas, academia de saúde, posto de saúde, estabelecimentos comerciais distribuídos entre vários segmentos da cadeia do comércio, serviço, entre outros. Sua população é abastecida, irregularmente, por alguns poços e cacimbas. Sendo que a água que chega às residências, não possui nenhum tipo de tratamento, assim como não há tratamento do esgoto gerado. Oprojeto está dimensionado para atender as demandas de Água Tratada da comunidade pelos próximos 20 (vinte) anos. promovendo segurança hídrica e qualidade de vida para essa comunidade.

Meta 2: 1ª ETAPA DA REFORMA E AMPLIAÇÃO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DA CIDADE DE SÃO JOSÉ DA LAJE/AL

O Sistema de Abastecimento de Água de Cidade de São José da Laje-AL, foi construído no ano de 1972 completando 48 (quarenta e oito) anos, tornando-se incapaz de atender satisfatoriamente as demandas de água da cidade por estar obsoleto em todos os parâmetros de atendimento. A população de 15.391 (IBGE -2010), vem sofrendo com a restrição imposta pelo déficit de água, ocasionada pela obsolescência dos sistemas da Captação, Adução, Reservação, Tratamento e Distribuição. A 1ª Etapa visa ampliar a oferta de água bruta, implantando uma nova adutora dimensionada para atender o sistema para os próximos 20 anos, já no tratamento é esperado que os recursos sejam suficientes nesta etapa para atender a demanda atual, com isso normalizando a oferta de água tratada. Ficando para etapas futuras a ampliação da ETA para atender o crescimento populacional, a ampliação da reservação e a ampliação e modernização da rede de distribuição.

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.

(X) 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 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:

Reserva Técnica – 4.5%

1 – Outros Serviços de Terceiros — Pessoa Jurídica

9. CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

METAS	DESCRIÇÃO	Unidade de Medida	Quant.	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	Início	Fim
META 1	SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA POVOAD OPERÍ- PERÍ - BOCA DA MATA/AL	Unid	1	2.387.500,00	2.387.500,00	Data da Publicação do TED	Até 36 meses a partir da publicação
META 2	1ª ETAPA DA REFORMA E AMPLIAÇÃO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DA CIDADE DE SÃO JOSÉ DA LAJE/AL	Unid	1	2.387.500,00	2.387.500,00	Data da Publicação do TED	Até 36 meses a partir da publicação
META 3	Reserva Técnica (4,5%)	Unid	1	225.000,00	225.000,00	Data da Publicação do TED	Até 36 meses a partir da publicação
TOTAL					5.000.000,00		

10. CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO

MÊS/ANO	VALOR
12/2020	5.000.000,00

11. PLANO DE APLICAÇÃO CONSOLIDADO - PAD

CÓDIGO DA NATUREZA DA DESPESA	CUSTO INDIRETO	VALOR PREVISTO
44.40.42	(Não)	4.775.000,00

44.90.52	(Sim)	225.000,00
12. PROPOSIÇÃO		
Brasília,		
<hr/> Marcelo Andrade Moreira Pinto Diretor – Presidente		
13. APROVAÇÃO		
Brasília,		
<hr/> Sergio Luiz Soares de Souza Costa Secretário Nacional de Segurança Hídrica - SNSH		



Documento assinado eletronicamente por **MARCELO ANDRADE MOREIRA PINTO, Usuário Externo**, em 29/12/2020, às 16:12, com fundamento no art. 6º, §1º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **Sergio Luiz Soares de Souza Costa, Secretário(a) Nacional de Segurança Hídrica**, em 29/12/2020, às 16:55, com fundamento no art. 6º, §1º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.mi.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador **2969913** e o código CRC **23A3782F**.