

## **MINUTA TERMO DE REFERÊNCIA nº 05/2023**

Ref.: Contratação de pessoa jurídica, para prestação de serviço de consultoria especializada para estruturação do Observatório Social, projeto relacionado ao Termo de Compromisso Socioambiental – TCSA, assinado entre o empreendimento Porto Sul (BAMIN), Ministério Público Estadual, Ministério Público Federal, SEMA e INEMA.

Responsável: Cristiano Villela Dias

Unidade: Administração

Ilhéus – BA, 09 de março de 2023

### **1. Identificação**

O OBSERVATÓRIO SOCIAL é um instrumento previsto dentro do Termo de Compromisso Socioambiental (TCSA) do empreendimento Porto Sul para centralizar, organizar, armazenar, recuperar e disponibilizar dados e informações enviadas pelas plataformas de monitoramento de dados e indicadores da qualidade ambiental que serão obtidas através de sete ações previstas no eixo 4 do anexo III do referido TCSA. A implementação deste OBSERVATÓRIO ocorre por meio de uma parceria entre o PCTsul, proponente e responsável legal e administrativo, e a UESC, responsável pela coordenação técnica da referida proposta.

Em conjunto, estas instituições mostraram interesse em implementar o OBSERVATÓRIO SOCIAL, se propondo a receber, armazenar, fomentar o uso e publicizar os resultados do monitoramento ambiental realizado no âmbito do TCSA. Destacamos que os interesses do PCTsul e da UESC estão alinhados para a condução de pesquisas ligadas às demandas do Porto Sul e do TCSA, bem como novas demandas que venham dos comprometentes e compromissários.

## 2. Justificativa/objetivos

O PCTsul é uma iniciativa do Comitê de Instituições Públicas de Ciência, Tecnologia e Inovação do estado da Bahia, formado em 2013, por cinco instituições: UFSB, UESC, CEPLAC, IFBA e IFBaiano. Seu objetivo principal consiste na concepção, estruturação e gestão sustentável de um ambiente de negócios capaz de integrar o mercado empresarial com o poder público e a comunidade científica, de forma a estimular o desenvolvimento de produtos, processos e serviços tecnológicos e inovadores que proponham ideias e soluções criativas para o mercado nacional e internacional, de forma a estimular o desenvolvimento regional e a valorização da matriz produtiva do Sul da Bahia.

O presente projeto visa, mediante a disponibilização e envio dos dados brutos e informações complementares por parte do Estado, centralizar, organizar, armazenar, recuperar e disponibilizar dados e informações enviadas pelas plataformas de monitoramento de dados e indicadores da qualidade ambiental.

## 3. Atividades

Os objetivos estabelecidos serão alcançados por meio das seguintes atividades:

1. Serviço de acompanhamento dos resultados oriundos dos programas de monitoramento da qualidade ambiental da Região de abrangência do TCSA. Este acompanhamento será executado por profissionais de distintas áreas ligados ao **PCTsul** e à **UESC**, incluindo aqueles que fazem parte da equipe técnica descrita na proposta, além da inserção de outros especialistas presentes nestas e em quaisquer instituições que demonstrarem interesse e experiência comprovada para atuar nas diferentes áreas que abrangem estes monitoramentos.
2. Desenvolver e apoiar pesquisas e estudos a partir dos dados coletados e recebidos pelo **OBSERVATÓRIO**.

Os dados recebidos pelo **OBSERVATÓRIO** serão armazenados em uma plataforma geoespacial, aqui chamada de **PORTAL DO OBSERVATÓRIO**. A partir deste Portal os dados serão organizados, gerenciados e disponibilizados para análise da equipe técnica bem como para o uso de pesquisadores e instituições que manifestem interesse.

3. Disponibilizar os dados e informações recebidas à sociedade e aos órgãos públicos.

O **OBSERVATÓRIO** está estruturado física e digitalmente em um espaço de 90m<sup>2</sup> para promover a divulgação dos dados e informações acerca do monitoramento previstos no TCSA. O **OBSERVATÓRIO** está localizado na **UESC**.

#### **4. Perfil profissional**

É desejável que o profissional contratado tenha formação em Engenharia Agrícola e Ambiental, ou Engenharia Florestal, ou Agroecologia, ou Geociências e Educação Ambiental, ou Meio Ambiente e Recursos Hídricos. Tenha facilidade em aprender e executar novas técnicas e tenha boa capacidade de trabalhar em equipe e que resida preferencialmente na região de Itabuna-Ilhéus, ou município vizinhos, no máximo 100km.

#### **5. Prazo do Contrato**

O profissional a ser contratado iniciará sua atividade de trabalho com a Associação Parque Científico e Tecnológico do Sul da Bahia por meio de contrato Pessoa Jurídica com prazo inicialmente de 10 (dez) meses. Após este período, havendo

concordância tácita ou expressa entre as partes, o contrato poderá ser renovado por igual período ou outro período acordado entre as partes.

## **6. Remuneração e Benefícios**

A Associação Parque Científico e Tecnológico do Sul da Bahia remunera seus colaboradores de acordo com a função e o mercado, no entanto não divulgamos os valores das vagas oferecidas. Os candidatos interessados deverão enviar o currículo para o e-mail [cic@pctsb.org](mailto:cic@pctsb.org) até o dia **20/03/2023**. Não serão considerados currículos enviados fora do prazo. Todos os candidatos serão avaliados pela Associação Parque Científico e Tecnológico do Sul da Bahia. A seleção será realizada com base na análise curricular.

## **7. Supervisão**

A supervisão direta da execução dos serviços do profissional contratado para as tarefas descritas neste termo de referência será de responsabilidade do coordenador Geral do Projeto.

Para maiores informações, entrar em contato pelo e-mail: [cristiano\\_villela@pctsb.org](mailto:cristiano_villela@pctsb.org)