

FUNDAÇÃO SOUSÂNDRADE DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DA UFMA – FSADU
SELEÇÃO PÚBLICA DE FORNECEDORES n.º 001/2021
ESCLARECIMENTO 05

REFERÊNCIA – Pedido de Esclarecimento ao Edital **SELEÇÃO PÚBLICA DE FORNECEDORES n.º 001/2021**, Processo Administrativo nº **0242.785241.0001**, cujo objeto é **projetar, implementar e testar uma microrrede com fonte de energia renovável e banco de baterias, a ser instalada em uma área com cargas críticas e estratégicas dentro de um Centro de Lançamento Aeroespacial (CLA) de Alcântara/MA, de acordo com o Projeto “MICRORREDE COM FONTES DE ENERGIA RENOVÁVEIS PARA MELHORAR A RESILIÊNCIA, A CONFIABILIDADE E A QUALIDADE DA ENERGIA NO CENTRO DE LANÇAMENTO DE ALCÂNTARA”, oriundo do acordo de parceria firmado entre a EQUATORAL-MA/FSADU, com anuência da UFMA, cadastrado nesta Fundação sob o código 1314.**

A qualquer interessado, segue resposta ao **PEDIDO DE ESCLARECIMENTO DO EDITAL SELEÇÃO PÚBLICA DE FORNECEDORES n.º 001/2021**.

Considerando o pedido de esclarecimentos de **IGOR VON MUELLER**, enviado ao e-mail moisesfranca@fsadu.org.br no dia 13/03/2020 às 17h38min, e **RECEBIDO por esta comissão no dia 15/03/2021 às 08h00min, conforme item 15.1 do edital**, o **COMPRADOR** desta Seleção, apresenta resposta à tempestiva solicitação. Assim, segue:

De :igor mueller igor.mueller@tutanota.com **sáb, 13 de mar de 2021 17:38**
Assunto :Licitação ALCÂNTARA
Para :moisesfranca@fsadu.org.br

Prezado Sr. França.

Gostaria de saber qual é a necessidade em MWp da usina e MWh de armazenamento e qual será o regime de operação. É possível termos uma reunião de esclarecimento?"

RESPOSTA DA COORDENAÇÃO DO PROJETO “MICRORREDE COM FONTES DE ENERGIA RENOVÁVEIS PARA MELHORAR A RESILIÊNCIA, A CONFIABILIDADE E A QUALIDADE DA ENERGIA NO CENTRO DE LANÇAMENTO DE ALCÂNTARA.

1. Gostaria de saber qual é a necessidade em MWp da usina e MWh de armazenamento e qual será o regime de operação

Resposta: O TR não se refere à aquisição de usina solar fotovoltaica. Refere-se a aquisição de um Sistema de Armazenamento de energia (BESS) e Sistema de gerenciamento de energia (EMS) de uma microrrede. A capacidade do BESS é: 1 MW / 1 MWh.

2. É possível termos uma reunião de esclarecimento?"

Resposta: Não será possível o atendimento da solicitação.

Importante ressaltar que aos interessados, disponibilizou-se, ainda que facultativa, a VISITA TÉCNICA, tendo esta, como objetivo, oportunizar quem assim desejasse o pleno conhecimento do local, das condições de exploração, dos acessos, equipamentos a serem utilizados, das instalações físicas, bem como das demais informações necessárias para a consecução do objeto. (*vide item 15 do Edital da SPF Nº 001/2021*).

Por fim, ressalta-se que a **Seleção Pública de Fornecedores nº. 001/2021** será realizada no dia **17/03/2021, às 09h (horário Brasília/DF)** na plataforma www.licitacoes-e.com.br

São Luís, 15 de março de 2021.

Moisés Abreu França

Moisés Abreu França
Comprador / FSADU