

## ATESTADO SPE/ATE-001/2024

**ATESTAMOS** que a empresa **WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S/A.**, com sede no Município de Jaraguá do Sul, Estado de Santa Catarina, sita à Avenida Prefeito Waldemar Grubba, nº 3000, CEP 89256-900, inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ) sob o nº 07.175.725/0010-50, representada por seu Sócio Diretor, senhor Paulo Roberto Kruger e seu Chefe de Seção Administração de Contratos – Rene Grossklags, executou, através de seus responsáveis técnicos, a coordenação dos projetos executivos para obras civis e eletromecânicas, do Contrato nº 4600022373, referente ao fornecimento e implantação de Sistemas de Geração e Armazenamento de Energia com o fornecimento dos equipamentos e materiais necessários à entrada em operação do sistema do projeto transportável, conforme Projeto Básico e Diretrizes de Projeto, incluindo projeto executivo detalhado, montagens eletromecânicas e elétricas, fornecimento de acumuladores de energia, baterias, conversores bidirecionais e sistemas de supervisão, controle, automação, refrigeração e proteção, sob regime de contratação semi-integrada, em contrato celebrado com a **COPEL DISTRIBUIÇÃO S.A.**, sociedade por ações, subsidiária integral da **COMPANHIA PARANAENSE DE ENERGIA - COPEL**, com sede na Rua José Izidoro Biazzetto nº 158, Mossunguê, no município de Curitiba, Estado do Paraná, inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ) nº 04.368.898/0001-06, Inscrição Estadual nº 90.233.073-99.

### 1. Dados do contrato:

- Contrato nº 4600022373 – assinado em 07/05/2021 com prazo de vigência de 540 dias.
- Valor Atualizado do Contrato: R\$ 7.665.769,67 (Projeto Transportável)

**2. Descrição sucinta do objeto contratual:**

Local do Sistema	Potência Nominal (kW)	Energia Total (kWh)	Taxa de Descarga Mínima (C-rate) dos Elementos	Taxa de Descarga Mínima (C-rate) do Sistema
Transportável	1000	1000	1C	1C

Projeto	Descrição
Projeto Transportável	Fornecimento de um Sistema de Armazenamento de Energia em Baterias Transportável de 1MW/1MWh (1MW de potência e 1MWh de energia) com baterias de lítio ferro fosfato (LFP) para operar da rede de média tensão. Incluindo também o desenvolvimento e integração do sistema EMS, assim como todo o projeto da solução e serviços de instalação, comissionamento, startup e treinamento.

Declaramos também que os equipamentos fornecidos e os serviços prestados, pela WEG EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS S/A. atenderam às condições contratuais, nada havendo em nossos arquivos que a desabone, até a presente data.

Atenciosamente,

**Curitiba, 02 de Julho de 2024**

Assinado digitalmente

Nome: Rodrigo Braun dos Santos

Cargo: Engenheiro de planejamento (DIS/SPE/DPED/VPET)

E-mail: rodrigo.braun@copel.com

Telefone: (41) 3331-3631

Documento: **atestadoCopelWEGV4transportavel.pdf**.

Assinatura Simples realizada por: **Rodrigo Braun dos Santos (XXX.005.419-XX)** em 03/07/2024 00:09 Local: COPEL/DIS/SPE/DPED.

Inserido ao protocolo **22.255.704-6** por: **Rodrigo Braun dos Santos** em: 03/07/2024 00:09.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:  
**<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento>** com o código:  
**ad508134de72ca3c885c03fd7aa26459**.