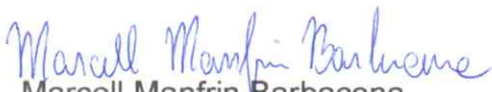


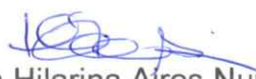


SINDJUF/PB
SINDICATO DOS TRABALHADORES DO PODER
JUDICIÁRIO FEDERAL NO ESTADO DA PARAÍBA

ATA DA 6ª REUNIÃO DA COMISSÃO ELEITORAL – 26/11/2024

Aos 26 (vinte e seis) dias do mês de novembro de 2024, às 9h15, na modalidade remota, teve início a sexta reunião da Comissão Eleitoral do SINDJUF/PB. **PRESENTES** os membros da Comissão: *Marcell Manfrin Barbacena (presidente), Maria Hilarina Aires Nunes (titular) e Rui Nóbrega da Silva (suplente); Adalmir Azevedo Alencar (representante da Soluções Digitais Inteligentes (SDI)).* A reunião foi convocada para tratar da seguinte **PAUTA**: 1. Apresentação do sistema de votação e definição dos procedimentos no dia da votação. **DISCUSSÃO**: A reunião foi iniciada com apresentação do sistema de votação por Adalmir, que explicou que o login de acesso à votação seria o número de CPF do eleitor e a senha de acesso seriam os cinco primeiros números do próprio CPF. Em seguida, cada um dos presentes fez simulação nos respectivos celulares. Após a apresentação, foi feita discussão de detalhes sobre o processo eleitoral. Adalmir comunicou que sua equipe havia realizado o batimento da lista de filiados, para verificar inconsistências, e constatou que havia três filiados com um mesmo CPF. Informou ainda que avisou Jeizon, que fez a devida correção. Após concluída a apresentação de detalhamentos técnicos, passou-se às **DELIBERAÇÕES**: **a)** Adalmir irá enviar no dia 27/11/2024 uma parte da chave de acesso a cada um dos três titulares da Comissão Eleitoral, para iniciar oficialmente a eleição no dia do pleito; **b)** Definição do plantão dos seguintes titulares da Comissão Eleitoral no Sindicato, no dia da eleição: Rui - das 7h00 às 10h00, Hilarina das 10h00 às 13h00 e Marcell das 13h00 às 16h00. **c)** A zeréssima será emitida às 7h00, o início da votação às 8h00 e encerramento às 16h00. Encerrada a reunião às 10h30, assinam os participantes.


Marcell Manfrin Barbacena


Maria Hilarina Aires Nunes


Rui Nóbrega da Silva Leal


Adalmir Azevedo Alencar