

Rede Energia Participações S/A

CNPJ/MF nº 61.584.140/0001-49



Assembleia Geral Extraordinária, dia 19 de dezembro de 2025, às 09 horas

| Deliberação  | Ativo | Aprovar       | Rejeitar | Abster-se   |
|--|-------|---------------|----------|-------------|
| 1. O “Instrumento Particular de Protocolo e Justificação de Incorporação da Rede Power Holding de Energia S.A. pela Rede Energia Participações S.A.”, celebrado em 27 de novembro de 2025, entre as administrações da Companhia e da Rede Power Holding de Energia S.A. (“Rede Power”), nos termos dos arts. 224 e 225 da Lei das S.A.   | ON    | 2.105.138.723 | -        | 3           |
| 2. A ratificação da nomeação e contratação dos peritos avaliadores para elaboração do laudo de avaliação do valor contábil do patrimônio líquido da Rede Power (“Laudo de Avaliação - Rede Power”).  | ON    | 2.105.138.644 | -        | 82          |
| 3. O Laudo de Avaliação - Rede Power.  | ON    | 2.105.138.633 | 11       | 82          |
| 4. A incorporação da Rede Power pela Companhia   | ON    | 2.105.138.633 | 11       | 82          |
| 5. A ratificação da nomeação e contratação da Ernst & Young Assessoria Empresarial Ltda. para elaboração do laudo de avaliação a preço de mercado das ações da Energisa Mato Grosso - Distribuidora de Energia S.A. (“EMT”) detidas pela Energisa Participações Minoritárias S.A. (“EPM” e “Laudo de Avaliação - EMT”, respectivamente). | ON    | 1.481.170.162 | 11       | 623.968.553 |
| 6. O Laudo de Avaliação - EMT  | ON    | 1.481.170.461 | 11       | 623.968.254 |
| 7. O aumento do capital da Companhia, nos termos da proposta da administração, com a possibilidade de integralização pela EPM, com contribuição das ações de emissão da EMT de sua titularidade e capitalização de crédito detido em face da Companhia, com consequente alteração do art. 4º, caput, do estatuto social da Companhia.    | ON    | 2.105.138.312 | 31       | 383         |
| 8. A consolidação do estatuto social da Companhia.   | ON    | 2.105.138.643 | -        | 83          |