

## Informações Gerais

O 32º Leilão de Energia Existente (A-1), 33º Leilão de Energia Existente (A-2) e 34º Leilão de Energia Existente (A-3), Edital dos leilões nº 003, 004 e 005/2024-ANEEL, realizados sequencialmente em 06 de dezembro de 2024, tiveram, respectivamente, 40 min, 22 min e 10 min de duração. Estes leilões proporcionaram a compra de energia elétrica por meio de aquisição de contratos, na modalidade por quantidade, a partir de quaisquer fontes, com suprimento de dois anos firmados no Ambiente de Contratação Regulada (ACR). Os certames seguiram as diretrizes e sistemática da Portaria MME nº 84/2024.

O preço inicial foi de R\$ 200,00/MWh no 32ºLEE (A-1), de R\$ 170,00/MWh no 33ºLEE (A-2) e de R\$ 140,00/MWh no 34ºLEE (A-3), conforme detalhamento na Tabela 1.

Tabela 1 – Produtos

Leilão	Descrição	Início e Fim de Suprimento	Produto	Preço Inicial (R\$/MWh)
32ºLEE (A-1)	QTD-2025-02	01/01/2025 31/12/2026	Quantidade	200,00
33ºLEE (A-2)	QTD-2026-02	01/01/2026 31/12/2027	Quantidade	170,00
34ºLEE (A-3)	QTD-2027-02	01/01/2027 31/12/2028	Quantidade	140,00

## Sistemática do Leilão

A sistemática do leilão, conforme estabelecido na Portaria nº 84/2024, é composta de duas etapas: (a) Etapa Inicial e (b) Etapa Contínua, cujas descrições são apresentadas na Tabela 2.

Tabela 2 – Descrição das etapas do Certame

Etapa	Descrição
Inicial	<p>Período no qual os proponentes vendedores submeteram um único lance em preço de lance e montante de energia em lotes, tal que o lance seja menor ou igual ao preço inicial do produto.</p> <p>Classificam-se para a etapa seguinte todos os lances válidos submetidos durante a etapa inicial, ordenados por ordem crescente de lance.</p>
Contínua	<p>Período no qual os proponentes vendedores classificados na Etapa Inicial submeteram lances para o produto em negociação.</p> <p>Em caso de empate, a classificação ocorre por ordem cronológica de submissão de lances.</p>

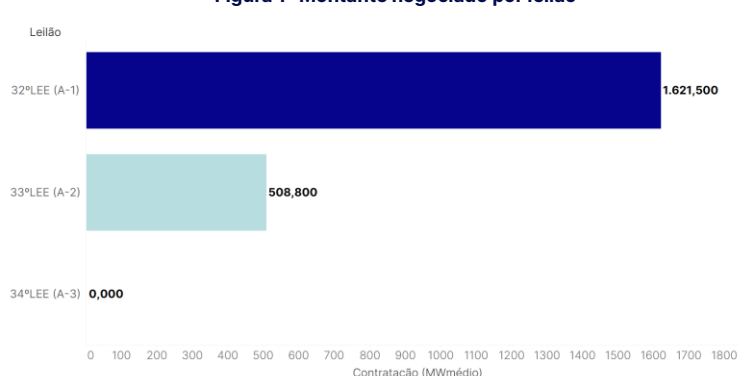
## Resultados

Nos leilões A-1 e A-2 somados, o montante de energia contratado foi de 2.130,3 MWmédios, 37.322.856,000 MWh. Os contratos firmados entre as partes somam R\$ 6,04 bilhões e a economia global em deságio foi de R\$ 1.152.325.422,48. A Tabela 3 apresenta um resumo geral dos resultados obtidos. **Não houve negociação no leilão A-3.**

Tabela 3 – Resultado consolidado

Descrição	32º LEE (A-1)	33º LEE (A-2)	34º LEE (A-3)
	QTD-2025-02	QTD-2026-02	QTD-2027-02
Nº de Vencedores	31	11	0
Nº de Compradores	17	8	0
Preço Inicial (R\$/MWh)	200,00	170,00	140,00
Preço Marginal (R\$/MWh)	163,75	163,22	-
Preço Médio (R\$/MWh)	162,24	161,06	-
Total Energia (MWh)	28.408.680,000	8.914.176,000	0,000
Total Energia (MWm)	1.621,500	508,800	0,000
Montante Financeiro (R\$)	4.609.147.846,80	1.435.672.650,72	0,00
Submercados	N, NE, S, SE	NE	-
Deságio (%)	18,88%	5,26%	-
Economia (R\$)	1.072.588.153,20	79.737.269,28	0,00

Figura 1- Montante negociado por leilão



## Compradoras

Participaram dos leilões 18 distribuidoras: AMAZONAS ENERG, AMPLA, BANDEIRANTE, CEEE DISTRIB, CELESC DIST, CELG, CELPA, CELPE, CEMAR, CEPISA, COELBA, COELCE, CPFL JAGUARI, ELETROPAULO, ELFSM, ENERGISA PB, ENERGISA TO e LIGHT.

## Submercados

Figura 2- Montante negociado por submercado

