

Summe der Netzverluste 2025

Netzverluste der Spannungsebenen in kWh:

| | | |
|---------------------|-----------|-----|
| Mittelspannung: | 422.434 | kWh |
| Umspannung (MS/NS): | 403.934 | kWh |
| Niederspannung: | 1.035.240 | kWh |

Summenlast der Netzverluste:

| | | |
|---------------------------|-----------|--------|
| Gesamte Netzverluste: | 4,28 | % |
| Jahresverlustenergie: | 1.861.607 | kWh |
| Preis der Verlustenergie: | 10,0 | ct/kWh |

Mengen und Preise:

| | | |
|---------------------------------|-----------|--------|
| Menge der eingekauften Energie: | 1.861.607 | kWh |
| Preis der eingekauften Energie: | 10,0 | ct/kWh |

Netzverluste der Spannungsebenen in %:

| | | |
|---------------------|------|---|
| Mittelspannung: | 1,13 | % |
| Umspannung (MS/NS): | 1,25 | % |
| Niederspannung: | 3,12 | % |

Beschaffungskosten der Verlustenergie:

| | | |
|---------------------|------------|------|
| Mittelspannung: | 42.243,36 | Euro |
| Umspannung (MS/NS): | 40.393,78 | Euro |
| Niederspannung: | 103.523,96 | Euro |