

## Summe der Netzverluste 2023

### Netzverluste der Spannungsebenen in kWh:

Mittelspannung:	141.694	kWh
Umspannung (MS/NS):	151.354	kWh
Niederspannung:	370.816	kWh

### Summenlast der Netzverluste:

Gesamte Netzverluste:	1,41	%
Summenlast:	169	kW
Jahresverlustenergie:	663.864	kWh
Preis der Verlustenergie:	62,52	ct/kWh

### Mengen und Preise:

Menge der eingekauften Energie:	663.864	kWh
Preis der eingekauften Energie:	62,52	ct/kWh

### Netzverluste der Spannungsebenen in %:

Mittelspannung:	0,36	%
Umspannung (MS/NS):	0,4	%
Niederspannung:	1,01	%

### Beschaffungskosten der Verlustenergie:

Mittelspannung:	88.587,09	Euro
Umspannung (MS/NS):	94.626,52	Euro
Niederspannung:	231.834,16	Euro