

Summe der Netzverluste 2017

Netzverluste der Spannungsebenen in kWh:

Mittelspannung:	409.303	kWh
Umspannung (MS/NS):	438.640	kWh
Niederspannung:	907.930	kWh

Summenlast der Netzverluste:

Gesamte Netzverluste:	2,85	%
Summenlast:	467	kW
Jahresverlustenergie:	1.755.873	kWh
Preis der Verlustenergie:	2,99	ct/kWh

Mengen und Preise:

Menge der eingekauften Energie:	1.755.873	kWh
Preis der eingekauften Energie:	2,99	ct/kWh

Netzverluste der Spannungsebenen in kWh:

Mittelspannung:	0,72	%
Umspannung (MS/NS):	0,79	%
Niederspannung:	1,94	%

Beschaffungskosten der Verlustenergie:

Mittelspannung:	12.238,16	Euro
Umspannung (MS/NS):	13.115,34	Euro
Niederspannung:	27.147,11	Euro