

**Strukturmerkmale des Elektrizitätsverteilnetzes gemäß § 23c Abs. 1 EnWG  
für das Netzgebiet der Stadtwerke OELS NITZ/V. GmbH**

Stand: 31.12.2024

Strukturmerkmal	Einheit	Mittelspannung	Mittelspannung/ Niederspannung	Niederspannung
<b>Stromkreislänge Kabel</b> § 23c Abs. 1 EnWG	km	83,83		140,66
<b>Stromkreislänge Freileitungen</b>	km	2,58		55,43
<b>installierte Leistung der Umspannebene</b> § 23c Abs. 1 EnWG	kVA		22.975	
<b>entnommene Jahresarbeit</b> § 23c Abs. 1 EnWG	kWh	67.062.923	18.064.653	20.094.597
<b>Anzahl der Entnahmestellen</b> § 23c Abs. 1 EnWG	Stück	97	70	8255

<b>Einwohnerzahl</b> § 23c Abs. 1 EnWG	Stück	10.179		
<b>versorgte Fläche</b> § 23c Abs. 1 EnWG	km <sup>2</sup>	8,0		
<b>geografische Fläche</b> § 23c Abs. 1 EnWG	km <sup>2</sup>	53,67		