



## Preisblatt

## Netznutzungs- und Netzverlustentgelte

Gültig ab 01.01.2026.

Entgelte auf Basis der Systemnutzungsentgelte-Verordnung - Novelle 2026

Netznutzungs- und Netzverlustentgelte Tarifbereich Oberösterreich	LP		AP		SNAP	
Netzebene 5 - Mittelspannung	Cent/kW		Cent/kWh			
	exkl. MwSt	inkl. MwSt	exkl. MwSt	inkl. MwSt	exkl. MwSt	inkl. MwSt
Netznutzungsentgelt - gemessene Leistung	5.772	6.926	1,290	1,548		
Netzverlustentgelt			0,197	0,236		
Netzebene 6 - Trafostation						
Netznutzungsentgelt - gemessene Leistung	6.588	7.906	2,370	0,444		
Netzverlustentgelt			0,454	0,545		
Netzebene 7 - Niederspannung						
Netznutzungsentgelt - gemessene Leistung	5.256	6.307	4,680	5,616	3,740	4,488
Netznutzungsentgelt - nicht gemessene Leistung	5.400	6.480	6,290	7,548	5,030	6,036
Netznutzungsentgelt - unterbrechbar	/Jahr	/Jahr	4,090	4,908	3,270	3,924
Netzverlustentgelt			0,528		0,528	0,634

## LP (Leistungspreis)

Basis für die Leistungswerte ist das arithmetische Mittel aus den Monatshöchstleistungen. Bei nicht gemessenen Kunden (Netzebene 7) kommt ein Jahrespauschalleistungspreis zum Einsatz.

Netznutzungs- und Netzverlustentgelte Temporäre Anschlüsse (Baustellen + Kurzzeitanschlüsse)	LP		AP	
	Cent/kW		Cent/kWh	
	exkl. MwSt	inkl. MwSt	exkl. MwSt	inkl. MwSt
<b>Netzebene 7 - Niederspannung</b>				
Netznutzungsentgelt - gemessene Leistung	5.256	6.307	7,020	8,424
Netznutzungsentgelt - nicht gemessene Leistung	5.400	6.480	9,435	11,322
	/Jahr	/Jahr		
Netzverlustentgelt			0,528	0,634

Der Entnehmer hat das Wahlrecht entweder für die Bestandsdauer temporärer Anschlüsse ein um 50% erhöhtes Netznutzungsentgelt aus dem arbeitsbezogenen Anteil (kWh) des Netznutzungsentgelts zu bezahlen oder das Netzbereitstellungsentgelt für das vereinbarte Ausmaß der Netznutzung im Sinne von § 55 EIWOG 2010 zu entrichten (vgl. § 8 Abs. 2 SNE-V 2018).

Netznutzungs- und Netzverlustentgelte Ortsnetztarif Regional		LP		AP	
		Cent/kW		Cent/kWh	
		exkl. MwSt	inkl. MwSt	exkl. MwSt	inkl. MwSt
<b>Netzebene 5 - Mittelspannung</b>					
Netznutzungsentgelt - gemessene Leistung		5.772	6.926	0,464	0,557
Netzverlustentgelt				0,197	0,236
<b>Netzebene 6 - Trafostation</b>					
Netznutzungsentgelt - gemessene Leistung		6.588	7.906	1,706	2,047
Netzverlustentgelt				0,454	0,545
<b>Netzebene 7 - Niederspannung</b>					
Netznutzungsentgelt - gemessene Leistung		5.256	6.307	3,370	4,044
Netznutzungsentgelt - nicht gemessene Leistung		5,400	6,480	4,529	5,435
Netznutzungsentgelt - unterbrechbar		/Jahr	/Jahr	2,945	3,534
Netzverlustentgelt				0,528	0,634

Netznutzungs- und Netzverlustentgelte Ortsnetztarif Lokal		LP		AP	
		Cent/kW		Cent/kWh	
		exkl. MwSt	inkl. MwSt	exkl. MwSt	inkl. MwSt
<b>Netzebene 6 - Trafostation</b>					
Netznutzungsentgelt - gemessene Leistung		6.588	7.906	1,019	1,223
Netzverlustentgelt				0,454	0,545
<b>Netzebene 7 - Niederspannung</b>					
Netznutzungsentgelt - gemessene Leistung		5.256	6.307	2,012	2,414
Netznutzungsentgelt - nicht gemessene Leistung		5,400	6,480	2,705	3,246
Netznutzungsentgelt - unterbrechbar		/Jahr	/Jahr	1,759	2,111
Netzverlustentgelt				0,528	0,634

## Begriffserklärung

- **gemessene Leistung:** Preisansatz für Anlagen mit Leistungsmessung
- **nicht gemessene Leistung:** Preisansatz für Anlagen ohne Leistungsmessung
- **unterbrechbar:** der Preisansatz für Entnehmer, bei denen der Netzbetreiber berechtigt und technisch dazu in der Lage ist, die Nutzung des Netzes jederzeit oder zu vertraglich vorherbestimmten Zeiten zu unterbrechen.
- **Leistungspreis (LP):** ist die Verrechnungsleistung der Netznutzung pro bezogener Leistungseinheit "kW". Für Netzbenutzer in der Netzebene 7, bei denen keine Messung der Leistung vorgenommen wird, wird für das leistungsbezogene Netznutzungsentgelt eine Pauschale pro Kalenderjahr bestimmt.
- **Arbeitspreis (AP):** die auf die elektrische Arbeitseinheit (kWh) angelegten Preisansätze
- **Sommer-Nieder-Arbeitspreis (SNAP):** die Preisansätze für das Netznutzungsentgelt für die elektrische Arbeitseinheit (kWh) im Zeitraum von 1. April bis 30. September, jeweils 10 bis 16 Uhr
- **kW:** Kilowatt, elektrische Leistung
- **kWh:** Kilowattstunde ist die Einheit, mit der unser Stromverbrauch (in einer Stunde) gemessen wird.