

# Preisblatt Messpreise für Verbraucher und Blindarbeit für das STROM-Verteilernetz

Netzbereich der Vorarlberger Energienetze GmbH



<b>Messpreise</b>					
gültig ab 01. Jänner 2023 gem. Systemnutzungsentgelte-Verordnung 2018 - Novelle 2023 der Energie-Control Austria					
Anschluss	Messgrößen	ohne Steuerfunktionen <sup>1)</sup>		mit Steuerfunktionen <sup>1)</sup>	
		exkl. USt Euro/Monat	inkl. USt Euro/Monat	exkl. USt Euro/Monat	inkl. USt Euro/Monat
Wechselstrom	Wirkarbeit, Blindarbeit	0,60	0,72	1,60	1,92
Drehstrom	Wirkarbeit, Blindarbeit	1,60	1,92	2,60	3,12
Drehstrom	Lastprofil Wirkarbeit, Blindarbeit	1,60	1,92	2,60	3,12
Wechselstrom	Wirkarbeit (Vorkassazähler)	2,20	2,64	3,20	3,84
Drehstrom	Wirkarbeit (Vorkassazähler)	3,20	3,84	4,20	5,04

<sup>1)</sup> Steuerfunktionen: Tarifschaltung und/oder Steuerung von unterbrechbaren Verbrauchern

<b>Mehrpriese für Wandler und Datenübertragungseinrichtungen</b>			
gültig ab 01. Jänner 2023 gem. Systemnutzungsentgelte-Verordnung 2018 - Novelle 2023 der Energie-Control Austria			
Anschluss	Geräte	exkl. USt Euro/Monat	inkl. USt Euro/Monat
Drehstrom	Mittelspannungs-Wandlersatz (Strom- und Spannungswandlersätze)	48,40	58,08
Drehstrom	Niederspannungs-Stromwandlersatz	2,60	3,12
	Datenübertragungseinrichtung	2,80	3,36

<b>Beistellung von Geräten durch den Netznutzer</b>	
gültig ab 01. Jänner 2023 gem. Systemnutzungsentgelte-Verordnung 2018 - Novelle 2023 der Energie-Control Austria	
Die Beistellung von Messeinrichtungen durch den Netzkunden hat im Einvernehmen und entsprechend den Vorgaben des Netzbetreibers zu erfolgen.	
Wird eine Messeinrichtung von den Netzbenutzern selbst beigestellt, so reduziert sich der Höchstpreis um 15% des verrechneten Entgeltes. Werden Wandler von den Netzbenutzern selbst beigestellt, ist eine gesonderte Verrechnung nicht zulässig (§ 10 Abs. 4 SNE-V 2018 - Novelle 2022).	

<b>Blindarbeit</b>		
gültig ab 01. Jänner 2023 gem. Systemnutzungsentgelte-Verordnung 2018 - Novelle 2023 der Energie-Control Austria		
Netzebene	exkl. USt Cent/kvarh	inkl. USt Cent/kvarh
3 bis 5	1,80	2,16
6 und 7	2,30	2,76

## Vorarlberger Energienetze GmbH