

PREISBLATT



der Stromversorgung Greding, ein Nebenbetrieb der Raiffeisenbank Altmühl-Jura eG für die den Messstellenbetrieb von modernen Messeinrichtungen (mME) und intelligenten Messsystemen (iMS)

Gültig ab:

01.01.2024

Die Stromversorgung Greding, ein Nebenbetrieb der Raiffeisenbank Altmühl-Jura eG werden die Messstellen mit modernen Messeinrichtungen (mME) und intelligenten Messsystemen (iMS) ausstatten. Das Messstellenbetriebsgesetz sieht für den grundzuständigen Messstellenbetreiber nach Letztverbrauchs- bzw. Einspeisekategorien gestaffelte Preisobergrenzen für den Messstellenbetrieb vor.

A) Pflichteinbauten						
1. Preise für den Messstellenbetrieb von modernen Messeinrichtungen (mME)	Preis je Messeinrichtung		Anteil Anschlussnutzer		Anteil Netzbetreiber	
	netto (€/Jahr)	brutto (€/Jahr)	netto (€/Jahr)	brutto (€/Jahr)	netto (€/Jahr)	brutto (€/Jahr)
Preise für mME in der Niederspannung						
mME für Letztverbraucher	16,81	20,00	16,81	20,00	0,00	0,00
mME für Anlagenbetreiber (Einspeiser)	16,81	20,00	16,81	20,00	0,00	0,00

2. Preise für den Messstellenbetrieb von intelligenten Messsystemen (iMS)	Preis je Messsystem		Anteil Anschlussnutzer		Anteil Netzbetreiber	
	netto (€/Jahr)	brutto (€/Jahr)	netto (€/Jahr)	brutto (€/Jahr)	netto (€/Jahr)	brutto (€/Jahr)
a. Preise für Letztverbraucher in der Niederspannung						
über 6.000 bis 10.000 kWh/Jahr	84,03	100,00	16,81	20,00	67,22	80,00
über 10.000 bis 20.000 kWh/Jahr	109,24	130,00	42,02	50,00	67,22	80,00
über 20.000 bis 50.000 kWh/Jahr	142,86	170,00	75,63	90,00	67,23	80,00
über 50.000 bis 100.000 kWh/Jahr	168,07	200,00	100,84	120,00	67,23	80,00
über 100.000 kWh/Jahr	siehe Preisblatt Netznutzung, Entgelte für Messstellenbetrieb einschl. Messung					
Messstellen mit unterbrechbarer Verbrauchseinrichtung nach § 14a EnWG	84,03	100,00	42,02	50,00	42,01	50,00

2. Preise für den Messstellenbetrieb von intelligenten Messsystemen (iMS)	Preis je Messsystem		Anteil Letztverbraucher		Anteil Netzbetreiber	
	netto (€/Jahr)	brutto (€/Jahr)	netto (€/Jahr)	brutto (€/Jahr)	netto (€/Jahr)	brutto (€/Jahr)
b. Preise für Letztverbraucher in der Niederspannung						
über 7 bis 15 kWp	84,03	100,00	16,81	20,00	67,22	80,00
über 15 bis 30 kWp	109,24	130,00	42,02	50,00	67,22	80,00
über 30 bis 100 kWp	168,07	200,00	100,84	120,00	67,23	80,00
über 100 kWp	siehe Preisblatt Netznutzung, Entgelte für Messstellenbetrieb einschl. Messung					

B) Optionale Einbauten		
1. Preise für den Messstellenbetrieb von modernen Messeinrichtungen (mME)	Preis je Messeinrichtung	
	netto (€/Jahr)	brutto (€/Jahr)
Preise für mME in der Niederspannung		
mME für Letztverbraucher	16,81	20,00
mME für Anlagenbetreiber (Einspeiser)	16,81	20,00

2. Preise für den Messstellenbetrieb von intelligenten Messsystemen (iMS)	Preis je Messsystem		Anteil Letztverbraucher		Anteil Netzbetreiber	
	netto (€/Jahr)	brutto (€/Jahr)	netto (€/Jahr)	brutto (€/Jahr)	netto (€/Jahr)	brutto (€/Jahr)
a. Preise für Letztverbraucher in der Niederspannung						
bis einschließlich 3.000 kWh/Jahr	25,21	30,00	16,81	20,00	8,4	10,00
über 3.000 bis 6.000 kWh/Jahr	50,42	60,00	16,81	20,00	33,61	40,00

2. Preise für den Messstellenbetrieb von intelligenten Messsystemen (iMS)	Preis je Messsystem		Anteil Letztverbraucher		Anteil Netzbetreiber	
	netto (€/Jahr)	brutto (€/Jahr)	netto (€/Jahr)	brutto (€/Jahr)	netto (€/Jahr)	brutto (€/Jahr)
b. Preise für Letztverbraucher in der Niederspannung						
über 1 bis 7 kWp	50,42	60,00	16,81	20,00	33,61	40,00

C. Preise für Zusatzleistungen gem. Messstellenbetriebsgesetz	Preis je Messsystem	
	netto (€/Jahr)	brutto (€/Jahr)
Strom- und Spannungswandler Mittelspannung	150,00	178,50
Stromwandler Niederspannung	36,00	42,84
Schaltgerät oder Tarifschaltung bei mME	13,80	16,42
Zusatzablesung bei mME	15,00	17,85

	netto (einmalig €)	brutto (einmalig €)
Optionalen Einbau außerhalb der Pflichteinbauten durch Anfrage	25,21	30,00

Die Bruttopreise beinhalten die derzeit gültige Umsatzsteuer (19%).

Der Einbau von Messeinrichtungen und Messsysteme steht unter dem Vorbehalt der technischen Verfügbarkeit.