

Entgelte für den Messstellenbetrieb von modernen Messeinrichtungen (mME) und intelligenten Messsystemen (iMSys) gemäß Messstellenbetriebsgesetz

Preise für moderne Messeinrichtungen (mME) in Niederspannung

gültig ab 01.10.2023

Moderne Messeinrichtungen für Letztverbraucher und Anlagenbetreiber	Messstellenbetrieb inkl. Messung €/Jahr	
	netto	brutto
mME für Letztverbraucher	16,81	20,00
mME für Anlagenbetreiber	16,81	20,00

Preise für intelligente Messsysteme (iMSys) in Niederspannung (technische Verfügbarkeit vorausgesetzt)

gültig ab 01.10.2023

iMSys für Letztverbraucher mit einem Jahresstromverbrauch von	Messstellenbetrieb inkl. Messung €/Jahr	
	netto	brutto
über 100.000 kWh	391,10	465,41
über 50.000 kWh bis 100.000 kWh	100,84	120,00
über 20.000 kWh bis 50.000 kWh	75,63	90,00
über 10.000 kWh bis 20.000 kWh	42,02	50,00
über 6.000 kWh bis 10.000 kWh	16,81	20,00
über 3.000 kWh bis 6.000 kWh (optional)	16,81	20,00
über 0.000 kWh bis 3.000 kWh (optional)	16,81	20,00
Einrichtungen nach § 14a EnWG	42,02	50,00

iMSys für Anlagenbetreiber mit einer installierten Leistung von	Messstellenbetrieb inkl. Messung €/Jahr	
	netto	brutto
größer 100 kW	391,10	465,41
über 25 kW bis 100 kW	100,84	120,00
über 15 kW bis 25 kW	42,02	50,00
über 7 kW bis 15 kW	16,81	20,00
über 1 kW bis 7 kW	16,81	20,00

Preise für Zusatzleistungen

gültig ab 01.01.2023

Zusatzleistungen (weitere Zusatzleistungen werden sukzessive ergänzt)	netto	brutto
Strom- und Spannungswandler (Mittelspannung)	185,00 € / Jahr	220,15 € / Jahr
Stromwandler (Niederspannung)	15,00 € / Jahr	17,85 € / Jahr
Tarifschaltgerät	5,00 € / Jahr	5,95 € / Jahr

Die oben genannten Bruttobeträge enthalten die gesetzliche Umsatzsteuer zum Zeitpunkt der Ausführung (z.Zt. 19 %). Die Abrechnung erfolgt tagesgenau.

Bezüglich der Entgelte für die Verlegung und Installation von Mess- und Steuereinrichtungen verweisen wir auf das Preisblatt der Niederspannungsanschlussverordnung, veröffentlicht auf unserer Internetseite unter dem Verzeichnis >Netze >Stromnetz >Netzanschluss.