

Preisblatt der STROMVERSORGUNG SCHIERLING eG

für den Messstellenbetrieb von modernen Messeinrichtungen (mME) und
intelligenten Messsystemen (iMS) gemäß Messstellenbetriebsgesetz (MsbG)

Stand: 14.12.2016

gültig ab: 01.01.2017

Preise für den Messstellenbetrieb von modernen Messeinrichtungen (mME) gemäß Messstellenbetriebsgesetz (MsbG)

Preise für mME in Niederspannung	je Messeinrichtung	
Standardleistungen	netto €/a	brutto ¹ €/a
mME für Letztverbraucher	16,81	20,00
mME für Anlagenbetreiber	16,81	20,00

Preise für den Messstellenbetrieb von intelligenten Messsystemen (iMS) gemäß Messstellenbetriebsgesetz (MsbG)

Preise für iMS in Niederspannung ²	je Messstelle	
Standardleistungen	netto €/a	brutto ¹ €/a
iMS für Letztverbraucher an Zählpunkten mit einem Energieverbrauch von:		
bis einschließlich 2.000 kWh	19,33	23,00
über 2.000 bis einschließlich 3.000 kWh	25,21	30,00
über 3.000 bis einschließlich 4.000 kWh	33,61	40,00
über 4.000 bis einschließlich 6.000 kWh	50,42	60,00
über 6.000 bis einschließlich 10.000 kWh	84,03	100,00
über 10.000 bis einschließlich 20.000 kWh	109,24	130,00
über 20.000 bis einschließlich 50.000 kWh	142,86	170,00
über 50.000 bis einschließlich 100.000 kWh	168,07	200,00
über 100.000 kWh	Siehe "Preisblatt Netznutzung der Stromversorgung Schierling eG" unter "Entnahme mit registrierender 1/4-Stunden-Lastgangmessung (RLM)"	
unterbrechbare Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG	84,03	100,00
iMS für Anlagenbetreiber an Zählpunkten mit einer installierten Leistung von:		
über 1 bis einschließlich 7 kW	50,42	60,00
über 7 bis einschließlich 15 kW	84,03	100,00
über 15 bis einschließlich 30 kW	109,24	130,00
über 30 bis einschließlich 100 kW	168,07	200,00
größer 100 kW	Siehe "Preisblatt Netznutzung der Stromversorgung Schierling eG" unter "Entnahme mit registrierender 1/4-Stunden-Lastgangmessung (RLM)"	

Preise für Zusatzleistungen

Preise für Zusatzleistungen	je Messeinrichtung	
Zusatzleistungen	netto €/a	brutto ¹ €/a
Schaltgerät / Tarifschaltung	14,24	16,95
Wandlersatz Niederspannung	28,35	33,74
Wandlersatz Mittelspannung	287,49	342,11

¹ inkl. der jeweils gültigen Umsatzsteuer

² sofern technisch verfügbar gemäß § 30 MsbG