

Preisblatt über Standardleistungen für den Messstellenbetrieb von modernen Messeinheiten (mME) und intelligenten Messsystem
Messstellenbetriebsgesetz (MsbG)



Preisgültigkeit: 01.01.2020 bis 31.12.2022

Das Messstellenbetriebsgesetz sieht für grundzuständige Messstellenbetreiber nach Letztverbrauchs- bzw. Einspeisekategorien gestaffelte Preisobergrenzen für den Messstellenbetrieb vor. In Abhängigkeit der Ausstattung der Messstelle ergeben sich nach § 29 i. V. m. §§ 31 und 32 MsbG die in den nachfolgenden Tabellen dargestellten Entgelte für den Messstellenbetrieb von modernen Messeinrichtungen und intelligenten Messsystemen.

1) Ausstattung der Messstelle mit moderner Messeinrichtung
Standardleistung gem. § 35 Abs. (1) MsbG

Jahresstromverbrauch (kWh/a) / Installierte Leistung (kW)	Preis je Messeinrichtung	
	netto €/a	brutto ¹⁾ €/a
Letztverbraucher (0 bis 6.000 kWh)	16,81	20,00
Anlagenbetreiber (1 bis 7 kW)	16,81	20,00

2) Ausstattung der Messstelle von Letztverbraucher mit intelligentem Messsystem
Standardleistung gem. § 35 Abs. (1) MsbG

Jahresstromverbrauch (kWh/a)	Preis je Messstelle	
	netto €/a	brutto ¹⁾ €/a
über 0 bis 2.000 kWh (optional)	19,33	23,00
über 2.000 bis 3.000 kWh (optional)	25,21	30,00
über 3.000 bis 4.000 kWh (optional)	33,61	40,00
über 4.000 bis 6.000 kWh (optional)	50,42	60,00
über 6.000 bis 10.000 kWh	84,03	100,00
über 10.000 bis 20.000 kWh	109,24	130,00
über 20.000 bis 50.000 kWh	142,86	170,00
über 50.000 bis 100.000 kWh	168,07	200,00
über 100.000 kWh	Preise werden zu einem späteren Zeitpunkt veröffentlicht	
Steuerbare Verbrauchseinrichtungen (§ 14a EnWG)	84,03	100,00

3) Ausstattung der Messstelle von Anlagenbetreiber mit intelligentem Messsystem
Standardleistung gem. § 35 Abs. (1) MsbG

Installierte Leistung (kW)	Preis je Messstelle	
	netto €/a	brutto ¹⁾ €/a
über 1 bis 7 kW (optional)	50,42	60,00
über 7 bis 15 kW	84,03	100,00
über 15 bis 30 kW	109,24	130,00
über 30 bis 100 kW	168,07	200,00
über 100 kW	Preise werden zu einem späteren Zeitpunkt veröffentlicht	

1) inkl. 19% Umsatzsteuer