

Preisblatt für den grundzuständigen Messstellenbetreiber

gemäß Messstellenbetriebsgesetz (MSBG) der
 Regionalwerk Bodensee Netze GmbH & Co. KG
 gültig ab 01.01.2024

Das zum 02.02.2016 in Kraft getretene Messstellenbetriebsgesetz (MsbG) regelt ab dem Jahr 2017 die Ausstattung der leitungsgebundenen Energieversorgung mit modernen Messeinrichtungen (mMe) und intelligenten Messsystemen (iMSys) durch den grundzuständigen Messstellenbetreiber. Für den Einbau gelten die vorgeschriebenen Preisobergrenzen gemäß §§ 30–31 MsbG, die sich am Jahresverbrauch bzw. der installierten Leistung für dezentrale Erzeugungsanlage orientieren.

Alle Brutto-Preise verstehen sich inkl. der jeweils gültigen Umsatzsteuer von 19%.

Entgelte für Messung Letztverbraucher

Messstelle	Jahresverbrauch kWh	netto Euro/a	brutto Euro/a
Moderne Messeinrichtung (mMe)		16,81	20,00
Intelligente Messsysteme (iMSys) ¹⁾ (optionale Einbaufälle)	0 – 3.000	16,81	20,00
	> 3.000 – 6.000	16,81	20,00
Intelligente Messsysteme (iMSys) ¹⁾ (Pflichteinbaufälle)	> 6.000 – 10.000	16,81	20,00
	> 10.000 – 20.000	42,02	50,00
	> 20.000 – 50.000	75,63	90,00
	> 50.000 – 100.000	100,84	120,00
	> 100.000 ²⁾	s. Preisblatt NN	s. Preisblatt NN
	Verbrauchseinrichtung gemäß § 14a EnWG	42,02	50

Entgelte für Messung Einspeisung

Messstelle	Leistung kW	netto Euro/a	brutto Euro/a
Moderne Messeinrichtung (mMe)		16,81	20,00
Intelligente Messsysteme (iMSys) ¹⁾ (optionale Einbaufälle)	> 0 – 7	16,81	20,00
	> 7 – 15	16,81	20,00
Intelligente Messsysteme (iMSys) ¹⁾ (Pflichteinbaufälle)	> 15 – 25	42,02	50,00
	> 25 – 100	100,84	120,00
	> 100 ²⁾	s. Preisblatt NN	s. Preisblatt NN

1) Vorausgesetzt der technischen Verfügbarkeit gemäß § 30 MsbG

2) Entsprechend der Preise für leistungsgemessene Kunden

Entgelte für Zusatzleistungen³⁾

Zusatzleistungen	netto Euro/a	brutto Euro/a
Wandlersatz – Mittelspannung	351,00	417,69
Wandlersatz – Niederspannung	66,60	79,25
Schaltgerät bei moderner Messeinrichtung	7,63	9,08
Zusatzablesung bei moderner Messeinrichtung	nach Aufwand	nach Aufwand
Messdatenbereitstellung Zählerstandsgang	19,27	22,93
Messdatenbereitstellung hochfrequenter Messwerte	32,34	38,48
Einmalige Einrichtungsgebühr je Energieserviceanbieter	95,00	113,05

3) Weitere Zusatzleistungen werden zukünftig angeboten und im Preisblatt ergänzt

unsere Energie vor Ort