

Vorläufiges Preisblatt für den Messstellenbetrieb mit modernen Messeinrichtungen (mME) und intelligenten Messsystemen (iMSys) der Stadtwerke Böhmetal GmbH

Gültig ab 01.01.2026 (vorläufiges Preisblatt)

1. Standardleistungen

1.1 Preise für den Messstellenbetrieb von modernen Messeinrichtungen (mME)

Jährliche Preise gemäß §32 des Messstellenbetriebsgesetzes (MsbG)

Ausstattung der Messstelle	Jahresverbrauch/Leistung (kWh/kW)	Anschlussnutzer		Anschlussnetzbetreiber	
		netto €/a	brutto €/a	netto €/a	brutto €/a
mME für Letztverbraucher/ Anschlussnutzer	je Messlokation	21,01	25,00	-	-
mME für Anlagenbetreiber	je Messlokation	21,01	25,00	-	-

1.2 Preise für den Messstellenbetrieb von intelligenten Messsystemen (iMSys)

Jährliche Preise für **Letztverbraucher/Anschlussnutzer** nach §30 des Messstellenbetriebsgesetzes (MsbG)

Ausstattung der Messstelle	Jahresverbrauch (kWh)	Anschlussnutzer		Anschlussnetzbetreiber	
		netto €/a	brutto €/a	netto €/a	brutto €/a
Pflichteinbaufälle iMSys für Letztverbraucher/ Anschlussnutzer	> 6.000 - 10.000	33,61	40,00	67,23	80,00
	> 10.000 - 20.000	42,02	50,00	67,23	80,00
	> 20.000 - 50.000	92,44	110,00	67,23	80,00
	> 50.000 - 100.000	117,65	140,00	67,23	80,00
	> 100.000	Auf Anfrage	Auf Anfrage	67,23	80,00
	Steuerbare Verbrauchseinrichtung nach § 14a EnWG		42,02	50,00	67,23

1.3 Preise für den Messstellenbetrieb von intelligenten Messsystemen (iMSys)

Jährliche Preise für **Anlagenbetreiber** nach §30 des Messstellenbetriebsgesetzes (MsbG)

Ausstattung der Messstelle	Leistung (kW)	Anschlussnutzer		Anschlussnetzbetreiber	
		netto €/a	brutto €/a	netto €/a	brutto €/a
Pflichteinbaufälle iMSys für Anlagenbetreiber	> 7 - 15	42,02	50,00	67,23	80,00
	> 15 - 25	92,44	110,00	67,23	80,00
	> 25 - 100	117,65	140,00	67,23	80,00
	> 100	Auf Anfrage	Auf Anfrage	67,23	80,00

1.4 Preise für den Einbau und Betrieb einer Steuerungseinrichtung

Jährliche Preise gemäß §30 des Messstellenbetriebsgesetzes (MsbG)

Ausstattung der Messstelle	Jahresverbrauch/Leistung	Anschlussnutzer		Anschlussnetzbetreiber	
		netto €/a	brutto €/a	netto €/a	brutto €/a
Steuerungseinrichtung am Netzanschlusspunkt (§14a EnWG-Anlagen, Leistung über 7 kW)	je Messlokation	42,02	50,00	42,02	50,00

1.5 Preise für optionale Einbaufälle von intelligenten Messsystemen (iMSys)

Jährliche Preise für **Letztverbraucher/Anschlussnutzer und Anlagenbetreiber** nach §30 Abs. 3 und §35 des Messstellenbetriebsgesetzes (MsbG)

Ausstattung der Messstelle	Jahresverbrauch/Leistung	Anschlussnutzer		Anschlussnetzbetreiber	
		netto €/a	brutto €/a	netto €/a	brutto €/a
Letztverbraucher kleiner als 6.000 kWh/Jahr	je Messlokation	25,21	30,00	25,21	30,00
Anlagenbetreiber kleiner einschließlich 7 kW Leistung	je Messlokation	25,21	30,00	25,21	30,00
Zusatzentgelt bei Betrieb eines intelligenten Messsystems bei optionalen Einbaufällen	je Messlokation	25,21	30,00	-	-

2. Zusatzleistungen

2.1 Preise für den vorzeitigen Einbau von intelligenten Messsystemen (iMSys)

Einmalige Preise gemäß §34 Abs. 2 und §35 des Messstellenbetriebsgesetzes (MsbG)

Ausstattung der Messstelle	Jahresverbrauch/Leistung	Anschlussnutzer	
		netto €	brutto €
Vorzeitiger Einbau auf Kundenwunsch (Besteller-POG)	je Messlokation	84,03	100,00

2.2 Preise für optionale Zusatzleistungen

Einmalige Preise gemäß §34 Absätze 2 und 3 und §35 Messstellenbetriebsgesetz (MsbG)

Zusatzleistungen	netto €	brutto €
Mittelspannungsmessung	1.080,00	1.285,20
Preisabschlag für kundenseitig gest. Wandler (Mittelspannung)	680,00	809,20
Niederspannungsmessung	456,00	542,64
Preisabschlag für kundenseitig gest. Wandler (Niederspannung)	56,00	66,64
Preisabschlag für kundenseitig gest. Kom.-einrichtung	0,00	0,00
Zusatzablesung je Ablesevorgang (auf Kundenwunsch)	75,63	90,00
Beratende Tätigkeit auf Kundenwunsch MSB	100,84	120,00
Zählerwechsel auf Kundenwunsch	Auf Anfrage	
Zählerbefundprüfung	Auf Anfrage	
Weitere Zusatzleistungen	Auf Anfrage	

Alle in den Preisblättern genannten Nettopreise verstehen sich zuzüglich der Umsatzsteuer in der gesetzlichen Höhe. Die aufgeführten Bruttopreise verstehen sich inklusive der Umsatzsteuer in der gesetzlichen Höhe.

Preise gemäß gültigem Messstellenbetriebsgesetz und nach Gesetz zur Änderung des Energiewirtschaftsrechts zur Vermeidung von temporären Erzeugungsüberschüssen.