

01.01.2020 - 31.12.2022

3. Preisblatt für den Messstellenbetrieb für moderne Messeinrichtungen (mME) und intelligente Messsysteme (iMS) nach dem Messstellenbetriebsgesetz (MsbG)

Das in Deutschland verabschiedete Messstellenbetriebsgesetz (MsbG) legt die Rahmenbedingungen zur schrittweisen Installation von modernen Messeinrichtungen (digitale Stromzähler) und intelligenten Messsystemen ab 2017 fest.

3.1. Standardleistungen

Das MsbG sieht für **grundzuständige Messstellenbetreiber** folgende Preisobergrenzen für den Messstellenbetrieb vor.

Letztverbraucher Verbrauchsgruppe (kWh/a)	Jahrespreis je Zählpunkt					
	2020		2021		2022	
	Netto	Brutto	Netto	Brutto	Netto	Brutto
mME	16,81	20,00	16,81	20,00	16,81	20,00
iMS > 6.000 ≤ 10.000 > 10.000 ≤ 20.000 > 20.000 ≤ 50.000 > 50.000 ≤ 100.000	84,03	100,00	84,03	100,00	84,03	100,00
	109,24	130,00	109,24	130,00	109,24	130,00
	142,86	170,00	142,86	170,00	142,86	170,00
	168,07	200,00	168,07	200,00	168,07	200,00
iMS (optional) ≤ 2.000 > 2.000 ≤ 3.000 > 3.000 ≤ 4.000 > 4.000 ≤ 6.000	19,33	23,00	19,33	23,00	19,33	23,00
	25,21	30,00	25,21	30,00	25,21	30,00
	33,61	40,00	33,61	40,00	33,61	40,00
	50,42	60,00	50,42	60,00	50,42	60,00
iMS Einrichtungen nach § 14a EnWG	84,03	100,00	84,03	100,00	84,03	100,00

Einspeiser Installierte Leistung (kW)	Jahrespreis je Zählpunkt					
	2020		2021		2022	
	Netto	Brutto	Netto	Brutto	Netto	Brutto
mME	16,81	20,00	16,81	20,00	16,81	20,00
iMS > 7 ≤ 15 > 15 ≤ 30 > 30 ≤ 100	84,03	100,00	84,03	100,00	84,03	100,00
	109,24	130,00	109,24	130,00	109,24	130,00
	168,07	200,00	168,07	200,00	168,07	200,00
iMS (optional) > 1 ≤ 7	50,42	60,00	50,42	60,00	50,42	60,00

*Unter Vorbehalt der jeweils aktuellen Gesetzgebung und technischen Verfügbarkeit.
Die Preise für intelligente Messsysteme (iMS) werden rechtzeitig vor Rolloutbeginn aktualisiert veröffentlicht.