

Entgelte entsprechend dem Gesetz zur Digitalisierung der Energiewende

Veröffentlichung gemäß dem Gesetz über den Messstellenbetrieb und die Datenkommunikation in intelligenten Energienetzen (Messstellenbetriebsgesetz - MsbG)

Alle nachstehend genannten Preise sind Bruttopreise und verstehen sich inklusive der Umsatzsteuer in Höhe von 19 %.
Die nachstehenden genannten Gesamtkosten gelten voraussichtlich für einen Zeitraum von drei Jahren. Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen gemäß den gesetzlichen Bestimmungen vorzunehmen.

Das MsbG sieht für den grundzuständigen Messstellenbetreiber nach Letztverbrauchs- bzw. Einspeisekategorien gestaffelte Preisobergrenzen für den Messstellenbetrieb vor. In Abhängigkeit der Ausstattung der Messstelle gemäß § 29 MsbG ist folgender Übersicht das Entgelt für den Messstellenbetrieb zu entnehmen.

Im Falle des Einbaus eines intelligenten Messsystems teilen sich die Gesamtkosten in einen Netzbetreiber- und einen Anschlussnutzer-Anteil auf.

Letztverbraucher

Ausstattung	Verbrauch in kWh	Gesamtkosten €/a	Daraus resultierende Kosten	
			Für den Netzbetreiber €/a	Für den Anschlussnutzer €/a
moderne Messeinrichtung (mME)		20,00	-	20,00
intelligentes Messsystem (iMS)	> 100.000	519,97	80,00	439,97
	> 50.000 ≤ 100.000	200,00	80,00	120,00
	> 20.000 ≤ 50.000	170,00	80,00	90,00
	> 10.000 ≤ 20.000	130,00	80,00	50,00
	> 6.000 ≤ 10.000	100,00	80,00	20,00
	> 3.000 ≤ 6.000	60,00	40,00	20,00
	0 ≤ 3.000	30,00	10,00	20,00
	unterbrechbare Verbrauchseinrichtung Gemäß § 14 a EnWG		130,00	80,00

Einspeiseanlage

Ausstattung	Installierte Leistung in kW	Gesamtkosten €/a	Daraus resultierende Kosten	
			Für den Netzbetreiber €/a	Für den Anschlussnutzer €/a
moderne Messeinrichtung(mME)		20,00	-	20,00
intelligentes Messsystem (iMS)	> 100	519,97	80,00	439,97
	> 25 ≤ 100	200,00	80,00	120,00
	> 15 ≤ 25	130,00	80,00	50,00
	> 7 ≤ 15	100,00	80,00	20,00
Zusatzleistungen nach § 34 MsbG		Gesamtkosten €/a		
Wandler 1 kV		65,11	-	65,11
Wandler 20 kV		272,38	-	272,38
Bereitstellung Tarifumschaltung bei mME*		15,93	-	15,93
Messdatenbereitstellung per EDIFACT (ESA-Prozess: täglicher Versand, 1/4h-Lastgang, Energieflussrichtung: Erzeugung oder Verbrauch)		30,00	-	-