

Entgelte für den grundzuständigen Messstellenbetrieb

Entgelte unter Vorbehalt gültig ab 01.01.2020



1. Standardleistungen

Entgelte für Messstellenbetrieb für moderne Messeinrichtungen (mME) je Zählpunkt

	Preis je mME €/a (netto)	Preis je mME €/a (brutto)
Letztverbraucherzählpunkte mit Jahresstromverbrauch in kWh/a		
≤ 6.000	16,81	20,00
EEG- bzw. KWKG-Anlagen mit install. Leistung in kW		
≤ 7	16,81	20,00

Entgelte für Messstellenbetrieb für intelligente Messsystemen (iMS) je Zählpunkt

	Preis je iMS €/a (netto)	Preis je iMS €/a (brutto)
Letztverbraucherzählpunkte mit Jahresstromverbrauch in kWh/a		
≤ 2.000	19,33	23,00
> 2.000 ≤ 3.000	25,21	30,00
> 3.000 ≤ 4.000	33,61	40,00
> 4.000 ≤ 6.000	50,42	60,00
> 6.000 ≤ 10.000	84,03	100,00
> 10.000 ≤ 20.000	109,24	130,00
> 20.000 ≤ 50.000	142,86	170,00
> 50.000 ≤ 100.000	168,07	200,00
> 100.000	1)	1)
EEG- bzw. KWKG-Anlagen mit install. Leistung in kW		
> 1 ≤ 7	50,42	60,00
> 7 ≤ 15	84,03	100,00
> 15 ≤ 30	109,24	130,00
> 30 ≤ 100	168,07	200,00
> 100	1)	1)
Steuerbare Verbrauchseinrichtungen in Niederspannung nach § 14a EnWG		
	84,03	100,00

2. Zusatzleistungen

	Preis je mME €/a (netto)	Preis je mME €/a (brutto)
Wandler in Mittelspannung	250,00	297,50
Wandler in Niederspannung	30,00	35,70
Schaltgeräte oder Tarifschaltung bei mME	10,00	11,90
zusätzliche Ablesung für mME (außerhalb Turnus)	15,00	17,85

mME = (moderne Messeinrichtung) Messeinrichtung, welche den tatsächlichen Elektrizitätsverbrauch und die tatsächliche Nutzungszeit widerspiegelt und über ein Smart-Meter-Gateway sicher in ein Kommunikationsnetz eingebunden werden kann.

iMSys = (intelligentes Messsystem) moderne Messeinrichtung, welche über ein Smart-Meter-Gateway in ein Kommunikationsnetz sicher eingebunden ist.

¹⁾ Es gelten die jeweils aktuell gültigen Messstellenbetriebs-Preise des Netzbetreibers E-Werk Schweiger oHG