

# Entgelte für den Messstellenbetrieb von modernen Messeinrichtungen (mME) und intelligenten Messsystemen (iMSys) gemäß Messstellenbetriebsgesetz (MsbG)

## Preisblatt für Standard- und Zusatzleistungen

gültig ab 1. Januar 2024

### der enercity Netz GmbH

In Abhängigkeit der Ausstattung der Messstelle und des Jahresverbrauchs (bei Letztverbrauchern) beziehungsweise der installierten Leistung (bei Anlagenbetreibern) ergeben sich nach § 29 i.V.m. §§ 30, 32, 34 u. 35 MsbG die in den nachfolgenden Tabellen dargestellten Preise.

Die Preisangaben sind ohne Umsatzsteuer, im Fettdruck mit Umsatzsteuer (zurzeit 19 Prozent) angegeben. Die Preise ohne Umsatzsteuer sind gerundet.

#### 1 Entgelte für moderne Messeinrichtungen (§32 MsbG)

Bei Jahresstromverbräuchen ist der durchschnittliche Jahresstromverbrauch gemäß § 30 Absatz 4 MsbG anzusetzen.

<b>Moderne Messeinrichtung</b>	<b>Preis je Messeinrichtung</b>			
	Anschlussnetzbetreiber		Anschlussnutzer	
(Standardleistungen gemäß § 34 Absatz 1 MsbG)	Euro / Jahr		Euro / Jahr	
mMe für Letztverbraucher < 6.000 kWh	0	<b>0</b>	16,81	<b>20,00</b>
mMe für Anlagenbetreiber < 7 kW	0	<b>0</b>	16,81	<b>20,00</b>

## 2 Entgelte für den Messstellenbetrieb von intelligenten Messsystemen

### 2.1 Intelligentes Messsystem für Letztverbraucher mit einem Jahresstromverbrauch über 6.000 kWh, sowie für Letztverbraucher, mit denen eine Vereinbarung nach § 14a des Energiewirtschaftsgesetzes besteht. (§ 30 Abs.1 MsbG)

Bei Jahresstromverbräuchen ist der durchschnittliche Jahresstromverbrauch gemäß § 30 Absatz 4 MsbG anzusetzen.

Intelligentes Messsystem (Standardleistung gemäß § 34 Absatz 1 MsbG)	Preis je Messeinrichtung			
	Anschlussnetzbetreiber Euro / Jahr		Anschlussnutzer Euro / Jahr	
über 100.000 kWh	67,23	<b>80,00</b>	angemessenes Entgelt	angemessenes Entgelt
50.001 kWh bis 100.000 kWh	67,23	<b>80,00</b>	100,84	<b>120,00</b>
20.001 kWh bis 50.000 kWh	67,23	<b>80,00</b>	75,63	<b>90,00</b>
10.001 kWh bis 20.000 kWh	67,23	<b>80,00</b>	42,02	<b>50,00</b>
6.001 kWh bis 10.000 kWh	67,23	<b>80,00</b>	16,81	<b>20,00</b>
Verbrauchseinrichtungen gemäß §14a EnWG	67,23	<b>80,00</b>	42,02	<b>50,00</b>

### 2.2 Intelligentes Messsystem für Letztverbraucher mit einem Jahresstromverbrauch bis 6.000 kWh (§ 30 Abs.3 MsbG)

Bei Jahresstromverbräuchen ist der durchschnittliche Jahresstromverbrauch gemäß § 30 Absatz 4 MsbG anzusetzen.

Intelligentes Messsystem (Standardleistung gemäß § 34 Absatz 1 MsbG)	Preis je Messeinrichtung			
	Anschlussnetzbetreiber Euro / Jahr		Anschlussnutzer Euro / Jahr	
3.001 kWh bis 6.000 kWh	33,61	<b>40,00</b>	16,81	<b>20,00</b>
0 kWh bis 3.000 kWh	8,40	<b>10,00</b>	16,81	<b>20,00</b>

### 2.3 Intelligentes Messsystem für Anlagenbetreiber mit einer installierten Leistung über 7 kW (§ 30 Abs.2 MsbG)

Intelligentes Messsystem (Standardleistung gemäß § 34 Absatz 1 MsbG)	Preis je Messeinrichtung			
	Anschlussnetzbetreiber Euro / Jahr		Anschlussnutzer Euro / Jahr	
über 100 kW	67,23	<b>80,00</b>	angemessenes Entgelt	angemessenes Entgelt
über 25 kW bis 100 kW	67,23	<b>80,00</b>	100,84	<b>120,00</b>
über 15 kW bis 25 kW	67,23	<b>80,00</b>	42,02	<b>50,00</b>
über 7 kW bis 15 kW	67,23	<b>80,00</b>	16,81	<b>20,00</b>

### 2.4 Intelligentes Messsystem für Anlagenbetreiber mit einer installierten Leistung bis 7 kW (§ 30 Abs.3 MsbG)

Intelligentes Messsystem (Standardleistung gemäß § 34 Absatz 1 MsbG)	Preis je Messeinrichtung			
	Anschlussnetzbetreiber Euro / Jahr		Anschlussnutzer Euro / Jahr	
über 1 kW bis 7 kW	33,61	<b>40,00</b>	16,81	<b>20,00</b>

**3 Entgelte für Zusatzleistungen gemäß Messstellenbetriebsgesetz (MsbG) gemäß (§ 34 Abs.2 & 3 MsbG und § 35 MsbG)**

<b>Zusatzleistung</b>	<b>Anschlussnutzer</b>	
	<b>Euro / Jahr</b>	
Wandlersatz in der Mittelspannungsebene	371,50	<b>442,09</b>
Wandlersatz in der Niederspannungsebene	29,50	<b>35,11</b>
Schaltgerät oder Tarifschaltung bei mME	11,17	<b>13,29</b>

<b>Zusatzleistung</b>	<b>Anschlussnutzer</b>	
	<b>Euro / Vorgang</b>	
Zusatzablesung bei mME	26,95	<b>32,07</b>

Hannover, 31. Oktober 2023