

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

## Preisblatt für Standard- und Zusatzleistungen der enercity Netz GmbH

gültig ab 1. Januar 2025

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 / Tag	Euro / Tag
mMe für Letztverbraucher	0 <b>0</b>	0,04605479 <b>0,05480520</b>
mMe für Anlagenbetreiber	0 <b>0</b>	0,04605479 <b>0,05480520</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 / Tag		Anschlussnutzer Euro / Tag	
über 100.000 kWh	0,18419178	<b>0,21918822</b>	angemessenes Entgelt	<b>angemessenes Entgelt</b>
50.001 kWh bis 100.000 kWh	0,18419178	<b>0,21918822</b>	0,27627397	<b>0,32876602</b>
20.001 kWh bis 50.000 kWh	0,18419178	<b>0,21918822</b>	0,20720548	<b>0,24657452</b>
10.001 kWh bis 20.000 kWh	0,18419178	<b>0,21918822</b>	0,11512389	<b>0,13699672</b>
6.001 kWh bis 10.000 kWh	0,18419178	<b>0,21918822</b>	0,04605479	<b>0,05480520</b>
Verbrauchseinrichtungen gemäß §14a EnWG	0,18419178	<b>0,21918822</b>	0,11512389	<b>0,13699672</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 / Tag		Anschlussnutzer Euro / Tag	
3.001 kWh bis 6.000 kWh	0,09208219	<b>0,10957781</b>	0,04605479	<b>0,05480520</b>
0 kWh bis 3.000 kWh	0,02301370	<b>0,02738630</b>	0,04605479	<b>0,05480520</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 / Tag		Anschlussnutzer Euro / Tag	
über 100 kW	0,18419178	<b>0,21918822</b>	angemessenes Entgelt	<b>angemessenes Entgelt</b>
über 25 kW bis 100 kW	0,18419178	<b>0,21918822</b>	0,27627397	<b>0,32876602</b>
über 15 kW bis 25 kW	0,18419178	<b>0,21918822</b>	0,11512389	<b>0,13699672</b>
über 7 kW bis 15 kW	0,18419178	<b>0,21918822</b>	0,04605479	<b>0,05480520</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 / Tag		Anschlussnutzer Euro / Tag	
über 1 kW bis 7 kW	0,09208219	<b>0,10957781</b>	0,04605479	<b>0,05480520</b>

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

<u>Zusatzleistungen</u>	<u>Euro / Tag bzw. Euro/Stück</u>	
<u>Steuerung von Verbrauchseinrichtungen und Netzanschlüssen nach §14a EnWG</u>	8,40	<b>10,00</b>
<u>Datenkommunikation zur Wirkleistung- oder Blindleistung oder des Wirkleistungsbezug nach §13 EnWG</u>	8,40	<b>10,00</b>
<u>Datenkommunikation über die SMGW zur Direktvermarktung von Erzeugungsanlagen</u>	8,40	<b>10,00</b>
<u>Zusätzliche Hardware mit Steuerungshandlungen</u>	0,06906849	<b>0,08219150</b>
<u>Übermittlung von Submetering-Messdaten nach Heizkosten-VO</u>	8,40	<b>10,00</b>
<u>Anbindung Hauptmesseinrichtung zur Datenkommunikation einer weiteren Sparte</u>	8,40	<b>10,00</b>
<u>Erhebung und Übermittlung der minütlichen Netzzustandsdaten</u>	25,21	<b>30,00</b>
<u>SMGW- Dienstleistungen für Mehrwertdienste</u>	8,40	<b>10,00</b>
<u>Schwarzfallfeste Datenkommunikation für Standard- oder Zusatzleistungen</u>	8,40	<b>10,00</b>
<u>Vorzeitige Ausstattung mit intelligenten Messsystem auf Kundenwunsch nach § 34 (2) Nr.1 MsbG</u>	25,21	<b>30,00</b>
<u>Wandlersatz in der Mittelspannungsebene</u>	1,01780822	<b>1,21119178</b>
<u>Wandlersatz in der Niederspannungsebene</u>	0,08082192	<b>0,09617808</b>
<u>Schaltgerät oder Tarifschaltung bei mME</u>	0,03060274	<b>0,03641726</b>
<u>Je Zusatzablesung bei mME</u>	26,95	<b>32,07</b>

Hannover, 30. September 2024