

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.

Moderne Messeinrichtung	Preis je Messeinrichtung	
	Anschlussnetzbetreiber Euro / Tag	Anschlussnutzer Euro / Tag
(Standardleistungen gemäß § 34 Absatz 1 MsbG)		
mMe für Letztverbraucher < 6.000 kWh	0 0	0,04592001 0,054644
mMe für Anlagenbetreiber < 7 kW	0 0	0,04592001 0,054644

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	0,1836885	0,2185893	angemessenes Entgelt	angemessenes Entgelt
50.001 kWh bis 100.000 kWh	0,1836885	0,2185893	0,275520	0,327868
20.001 kWh bis 50.000 kWh	0,1836885	0,2185893	0,206640	0,245901
10.001 kWh bis 20.000 kWh	0,1836885	0,2185893	0,114800	0,136612
6.001 kWh bis 10.000 kWh	0,1836885	0,2185893	0,045920	0,054644
Verbrauchseinrichtungen gemäß §14a EnWG	0,1836885	0,2185893	0,114800	0,136612

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	0,0918400	0,1092896	0,045920	0,054644
0 kWh bis 3.000 kWh	0,0229600	0,0273224	0,045920	0,054644

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	0,1836885	0,2185893	angemessenes Entgelt	angemessenes Entgelt
über 25 kW bis 100 kW	0,1836885	0,2185893	0,275520	0,327868
über 15 kW bis 25 kW	0,1836885	0,2185893	0,114800	0,136612
über 7 kW bis 15 kW	0,1836885	0,2185893	0,045920	0,054644

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	0,091840	0,1092896	0,045920	0,054644

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

Zusatzleistung	Anschlussnutzer	
	Euro / Tag	
Wandlersatz in der Mittelspannungsebene	1,015027	1,2078825
Wandlersatz in der Niederspannungsebene	0,080601	0,0959153
Schaltgerät oder Tarifschaltung bei mME	0,030519	0,036317

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

Hannover, 31. Oktober 2023