



Standarddienstleistungen nach MsbG § 34 Absatz 1

moderne Messeinrichtungen - mME

Pflichteinbau

Letztverbraucher und Anlagenbetreiber für die nach § 29 (3) MsbG keine Pflicht für iMSys besteht

2024		2025		2026	
netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto
€/a **		€/a **		€/a **	
16,81	20,00	16,81	20,00	16,81	20,00

intelligente Messsysteme - iMSys

Pflichteinbau

		2024		2025		2026		
		netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	
		€/a **		€/a **		€/a **		
Letztverbraucher	Jahresverbrauch *	> 100.000 kWh	141,85	168,81	141,85	168,81	141,85	168,81
		> 50.000 - 100.000 kWh	100,84	120,00	100,84	120,00	100,84	120,00
		> 20.000 - 50.000 kWh	75,63	90,00	75,63	90,00	75,63	90,00
		> 10.000 - 20.000 kWh	42,02	50,00	42,02	50,00	42,02	50,00
		> 6.000 - 10.000 kWh	16,81	20,00	16,81	20,00	16,81	20,00
steuerbare Verbrauchseinrichtung § 14a EnWG		42,02	50,00	42,02	50,00	42,02	50,00	

		2024		2025		2026		
		netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	
		€/a **		€/a **		€/a **		
Anlagenbetreiber	installierte Leistung	> 100 kW	141,85	168,81	141,85	168,81	141,85	168,81
		> 25 - 100 kW	100,84	120,00	100,84	120,00	100,84	120,00
		> 15 - 25 kW	42,02	50,00	42,02	50,00	42,02	50,00
		> 7 - 15 kW	16,81	20,00	16,81	20,00	16,81	20,00

optionaler Einbau

		2024		2025		2026		
		netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	
		€/a **		€/a **		€/a **		
Letztverbraucher	Jahresverbrauch *	> 3.000 - 6.000 kWh	16,81	20,00	16,81	20,00	16,81	20,00
		< 3.000 kWh	16,81	20,00	16,81	20,00	16,81	20,00
Anlagenbetreiber	installierte Leistung	> 1 - 7 kW	16,81	20,00	16,81	20,00	16,81	20,00

* Jahresverbrauch = Eigen- und/oder Fremdbezug - Mittelwert der letzten 3 Jahre

** €/Zählpunkt/a

Preise für den Anschlussnetzbetreiber
für intelligente Messsysteme / moderne Messeinrichtungen

gültig ab: 01.01.2024

Standarddienstleistungen nach MsbG § 34 Absatz 1

moderne Messeinrichtungen - mME

Pflichteinbau

Letztverbraucher und Anlagenbetreiber für die nach § 29 (3) MsbG keine Pflicht für iMSys besteht

2024		2025		2026	
netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto
€/a **		€/a **		€/a **	
-	-	-	-	-	-

intelligente Messsysteme - iMSys

Pflichteinbau

		2024		2025		2026		
		netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto	
		€/a **		€/a **		€/a **		
Letztverbraucher	Jahresverbrauch *	> 100.000 kWh	67,23	80,00	67,23	80,00	67,23	80,00
		> 50.000 - 100.000 kWh	67,23	80,00	67,23	80,00	67,23	80,00
		> 20.000 - 50.000 kWh	67,23	80,00	67,23	80,00	67,23	80,00
		> 10.000 - 20.000 kWh	67,23	80,00	67,23	80,00	67,23	80,00
		> 6.000 - 10.000 kWh	67,23	80,00	67,23	80,00	67,23	80,00
steuerbare Verbrauchseinrichtung § 14a EnWG		67,23	80,00	67,23	80,00	67,23	80,00	

Anlagenbetreiber	installierte Leistung	> 100 kW	67,23	80,00	67,23	80,00	67,23	80,00
		> 25 - 100 kW	67,23	80,00	67,23	80,00	67,23	80,00
		> 15 - 25 kW	67,23	80,00	67,23	80,00	67,23	80,00
		> 7 - 15 kW	67,23	80,00	67,23	80,00	67,23	80,00

optionaler Einbau

Letztverbraucher	Jahresverbrauch *	> 3.000 - 6.000 kWh	33,61	40,00	33,61	40,00	33,61	40,00
		< 3.000 kWh	8,40	10,00	8,40	10,00	8,40	10,00
Anlagenbetreiber	installierte Leistung	> 1 - 7 kW	33,61	40,00	33,61	40,00	33,61	40,00

* Jahresverbrauch = Eigen- und/oder Fremdbezug - Mittelwert der letzten 3 Jahre

** €/Zählpunkt/a



Preise für Energieversorgungsunternehmen, Direktvermarktungsunternehmer, Letztverbraucher, Anschlussbegehrende nach EEG, Anlagenbetreiber und Anschlussnehmer
für intelligente Messsysteme / moderne Messeinrichtungen

Zusatzdienstleistungen nach MsbG § 34 Absatz 2 und 3

	2024		2025		2026	
	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto
1. vorzeitige Ausstattung von Messstellen mit iMSys ab 2025 zuzüglich POG der Kategorie pro Jahr, wenn kein Pflichteinbaufall	-	-	25,21	30,00	25,21	30,00
	€/a ***		€/a ***		€/a ***	
2. Datenkommunikation zur Steuerung nach § 14 a EnWG	8,40	10,00	8,40	10,00	8,40	10,00
3. Datenkommunikation für die Anpassung der Wirkleistung nach § 13 a EnWG	8,40	10,00	8,40	10,00	8,40	10,00
4. Datenkommunikation zur Direktvermarktung nach KWKG bzw. EEG	8,40	10,00	8,40	10,00	8,40	10,00
5. zusätzliche Ausstattung von Messstellen mit Steuereinrichtungen	25,21	30,00	25,21	30,00	25,21	30,00
6. Übermittlung abrechnungsrelevanter Messdaten aus Submetering-System	8,40	10,00	8,40	10,00	8,40	10,00
7. Anbindung von Zählern einer weiteren Sparte und tgl. Messwertübermittlung	8,40	10,00	8,40	10,00	8,40	10,00
8. Datenkommunikation zur Teilnahme am Regelenergiemarkt ab 2028						
a. Leistungen zur Teilnahme am Tertiärregelenergiemarkt	-	-	-	-	-	-
b. Leistungen zur Teilnahme am Sekundärregelenergiemarkt	-	-	-	-	-	-
c. Leistungen zur Teilnahme am Primärregelenergiemarkt	-	-	-	-	-	-
9. Erhebung und die minütliche Übermittlung von Netzzustandsdaten	25,21	30,00	25,21	30,00	25,21	30,00
10. Bereitstellung und Betrieb des SMGW für Auftragsdienstleistungen	8,40	10,00	8,40	10,00	8,40	10,00
11. Datenkommunikation über unterbrechungsfreies, schwarzfallfestes WAN						
a. Abwicklung von Standardleistungen	8,40	10,00	8,40	10,00	8,40	10,00
b. Abwicklung von Zusatzleistungen	8,40	10,00	8,40	10,00	8,40	10,00
Stromwandlersatz						
Niederspannung	18,00	21,42	18,00	21,42	18,00	21,42
Strom- und Spannungswandlersatz						
Mittelspannung	180,00	214,20	180,00	214,20	180,00	214,20
Strom- und Spannungswandlersatz						
Hochspannung	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Schaltuhr	7,00	8,33	7,00	8,33	7,00	8,33
zusätzliche Messung / Auslesung mME						
Portal / Ablesekarte	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
weiteres Energiemanagement von regelbaren Erzeugungs- und Verbrauchsanlagen	n.V.		n.V.		n.V.	
Erhebung von Zustandsdaten der Netze anderer Sparten	n.V.		n.V.		n.V.	
Vorkassefunktion	n.V.		n.V.		n.V.	
Daten nach TAF7 an Energieserviceanbieter	n.V.		n.V.		n.V.	
Daten nach TAF14 an Energieserviceanbieter	n.V.		n.V.		n.V.	

*** €/Stück/a

n.V. noch nicht verfügbar