

Abrechnung Messstellenbetrieb für die Sparte Strom - Preisobergrenzen, vom MSB an LF

I. Standardleistungen

Entgelte für Messstellenbetrieb für moderne Messeinrichtungen (mME) je Zählpunkt

	Preis je ME* €/a; €/Auftrag (netto)	Preis jeME* ⁽¹⁾ €/a; €/Auftrag (brutto)
Letztverbraucherzählpunkte mit Jahresstromverbrauch in kWh/a		
moderne Messeinrichtung nach § 32 MSBG	16,81	20,00
EEG- bzw. KWKG-Anlagen mit install. Leistung in kW		
>1 ≤ 7	16,81	20,00

Entgelte für Messstellenbetrieb für intelligente Messsystemen (iMS) je Zählpunkt

	Preis je ME* €/a; €/Auftrag (netto)	Preis jeME* ⁽¹⁾ €/a; €/Auftrag (brutto)
Letztverbraucherzählpunkte mit Jahresstromverbrauch in kWh/a		
≤ 3.000	8,40	10,00
> 3.000 ≤ 6.000	16,81	20,00
> 6.000 ≤ 10.000	16,81	20,00
> 10.000 ≤ 20.000	42,02	50,00
> 20.000 ≤ 50.000	75,63	90,00
> 50.000 ≤ 100.000	100,84	120,00
> 100.000	268,91	320,00
EEG- bzw. KWKG-Anlagen mit install. Leistung in kW		
> 1 ≤ 7 ⁽²⁾	16,81	20,00
> 7 ≤ 15	16,81	20,00
> 15 ≤ 25	42,02	50,00
> 25 ≤ 100	100,84	120,00
> 100	268,91	320,00
Steuerbare Verbrauchseinrichtungen in Niederspannung nach § 14a EnWG		
steuerbare Netzlokation	42,02	50,00

II. Zusatzgeräte

	Preis je ME* €/a; €/Auftrag (netto)	Preis jeME* ⁽¹⁾ €/a; €/Auftrag (brutto)
Wandler in Mittelspannung	204,00	242,76
Wandler in Niederspannung	30,00	35,70
Tarifschaltgerät bei mME	12,00	14,28
Festnetzmodem	10,00	11,90
Entgelt für GSM-Modem	80,00	95,20
Pauschalanlagen	25,00	29,75
zusätzliches Zählwerk	10,00	11,90
zusätzliche Ablesung für mME (außerhalb Turnus)	5,50	6,55
...		

III. Zusatzleistungen

verpflichtende Zusatzdienstleistungen**	§34 Abs. 2 MSBG	Preis je ME ⁺ €/a; €/Auftrag (netto)	Preis jeME ⁺¹⁾ €/a; €/Auftrag (brutto)	
technische Verfügbarkeit auf Anfrage				
Vorzeitige Ausstattung von Messstellen innerhalb von vier Monaten ab Beauftragung (gültig ab 01.01.2025)	1	xx	xx	
Notwendige Datenkommunikation zur Steuerung bzw. Leistungslimitierung nach § 14a EnWG	2a	xx	xx	
Notwendige Datenkommunikation zur Steuerung bzw. Leistungslimitierung nach § 13a EnWG (Redispatch 2.0)	3	xx	xx	
Notwendige Datenkommunikation zur Steuerung bzw. Leistungslimitierung bei Direktvermarktung von EEG/KWKG-Anlagen	4a	xx	xx	
Notwendige Datenkommunikation zur Steuerung bzw. Leistungslimitierung nach § 14c EnWG (marktgestützte Beschaffung von netzorientierter Flexibilität)	4b	xx	xx	
Zusätzliche Ausstattung von Messstellen mit einer Steuerungseinrichtung inkl. dem erweiterten Messstellenbetrieb innerhalb von vier Monaten ab Beauftragung für 2a, 3 und 4a sowie §§ 9 oder 100 des EEG	5	xx	xx	
Übermittlung abrechnungsrelevanter Submetering-Messwerte gemäß Heizkostenverordnung	6	xx	xx	
Anbindung einer weiteren Messsparte (Mehrspartenmetering) inklusive der täglichen Messdatenübermittlung	7	xx	xx	
Notwendige Datenkommunikation für die Teilnahme am Tertiär-Regelenergiemarkt	8	xx	xx	
Notwendige Datenkommunikation für die Teilnahme am Sekundär-Regelenergiemarkt	8	xx	xx	
Notwendige Datenkommunikation für die Teilnahme am Primär-Regelenergiemarkt	8	xx	xx	
Minütige Übertragung von Netzzustandsdaten (TAF10) an bis zu 25 % der Messstellen mit iMS direkt an den NB	9	xx	xx	
Betrieb des SMGW und seiner Schnittstellen (insb. CLS) für Auftrags- und Mehrwertdienste (z. B. dynamische Tarife)	10	xx	xx	
Schwarzfallfeste Datenkommunikation (über z.B. 450 MHz und ein batteriegepuffertes iMS) Standardleistungen	11	xx	xx	Messen
Schwarzfallfeste Datenkommunikation (über z.B. 450 MHz und ein batteriegepuffertes iMS) Zusatzleistungen 1-10	11	xx	xx	Steuern

Das Preisblatt wird regelmäßig aktualisiert und um weitere Zusatzleistungen ergänzt

* Messeinrichtung

¹⁾ sobald das Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz eine Verordnung nach § 33 erlassen hat, gelten die dort festgesetzten Preisobergrenzen anstelle der abgebildeten Preisobergrenzen.

mME = (moderne Messeinrichtung)

iMS = (intelligentes Messsystem)