## Preise für den Messstellenbetrieb von Messeinrichtungen der Stadtwerke Greifswald GmbH

## gemäß Gesetz zur Digitalisierung der Energiewende 2024

## - Netznutzer -

## Standarddienstleistungen

moderne Messeinrichtungen	2024		
	netto	19%	brutto
		€/a**	
Letztverbraucher	16,81	3,19	20,0
Anlagenbetreiber	16,81	3,19	20,0
		5,15	
intelligente Messsysteme		2024	
	netto	19%	brutto
Messtellenbetrieb für		04.00	200
Jahresstromverbrauch* größer 100.000 kWh	168,07	31,93	200,
Jahresstromverbrauch* > 50.000 - 100.000 kWh	100,84	19,16	120,0
Jahresstromverbrauch* > 20.000 - 50.000 kWh	75,63	14,37	90,0
Jahresstromverbrauch* > 10.000 - 20.000 kWh	42,02	7,98	50,0
Jahresstromverbrauch* > 6.000 - 10.000 kWh	16,81	3,19	20,0
Jahresstromverbrauch* > 3.000 - 6.000 kWh ***	16,81	3,19	20,0
Jahresstromverbrauch* bis 3.000 kWh ***	16,81	3,19	20,0
steuerbare Verbrauchseinrichtung § 14a EnWG	42,02	7,98	50,0
Messstellenbetrieb für			
installierte Anlagenleistung größer 100 kW	168,07	31,93	200,
installierte Anlagenleistung > 25 - 100 kW	100,84	19,16	120,0
installierte Anlagenleistung > 15 - 25 kW	42,02	7,98	50,0
installierte Anlagenleistung > 7-15 kW	16,81	3,19	20,0
installierte Anlagenleistung 1 - 7 kW ***	16,81	3,19	20,0
derleistungen			
Wandlersatz für Niederspannungszähler	97,33	18,49	115,8
Wandlersatz für Mittelspannungszähler	392,06	74,49	466,
An- und Abfahrt	74,00	14,06	88,0
Pro Montage /-Demontage einer Mess- und/oder	·	,	•
Steuereinrichtung	37,00	7,03	44,0
		•	·
atzleistungen vorzeitige Ausstattung von Messstellen innerhalb von vier			
Monaten ab Beauftragung (einmalige Kosten) *****	05.04	4.70	00.4
	25,21	4,79	30,0
Submetering via CLS-Kanal für die Heizkostenverordnung			
(€/a) ****	8,40	1,60	10,0
Mehrspartenmetering inkl. der täglichen			
Messwertübertragung (€/a) ****	8,40	1,60	10,0
Datenkommunikation zur Steuerung des Letzt-			
verbrauchers: §§ 14a und 14c EnWG, Redispatch 2.0/3.0,			
Direktvermarktung, virtuelle Kraftwerke,			
EEG-Anlagen > 25 kW, Regelenergie (erst ab 2028) (€/a)	8,40	1,60	10,0
Erweiterung der Messstelle mit einer	-, -	,,,,,	
Steuerungseinrichtung (€/a) ****	25,21	4,79	30,0
Minütige Netzzustandsdaten (sternförmig aus dem	20,21	1,70	00,
minarigo riorizadataria data (otorinoring ado don			

25,21

8,40

4,79

1,60

30,00

10,00

Betrieb des SMGW und seiner Schnittstellen (CLS) für Auftrags-und **Mehrwertdienstleistungen** (z. B. dynamische

SMGW) (€/a) \*\*\*\*

Tarife) (€/a) \*\*\*\*

Die Stadtwerke Greifswald GmbH erklären sich im Sinne des Gesetzes zur Digitalisierung der Energiewende als grundzuständiger Messstellenbetreiber.

Die Messung (Ablesung) ist hier bereits enthalten.

<sup>\*</sup> Jahresverbrauch = Eigen- und/oder Fremdbezug - Mittelwert der letzten 3 Jahre

<sup>\*\* €/</sup>Zählpunkt/a

<sup>\*\*\*</sup> Optionaler Einbau

<sup>\*\*\*\*</sup> sofern technisch verfügbar

<sup>\*\*\*\*\*</sup> ab 2025