## **Netzentgelte Strom Stadtwerke Steinfurt GmbH**

Entgelte gültig ab 01.01.2026 Vorbehalt

### Entgelte für die Netznutzung von Entnahmestellen mit Leistungsmessung - Jahresleistungspreissystem -

		Jahresbenutzungsdauer			
Netz- oder Umspannebene	< 2.50	< 2.500 h/a		≥ 2.500 h/a	
Netz- oder omspannebene	Leistungspreis €/kWa	Arbeitspreis ct/kWh	Leistungspreis €/kWa	Arbeitspreis ct/kWh	
Mittelspannung (MS)	14,34	5,33	124,58	0,92	
Umspannung MS/NS	14,96	5,68	120,20	1,47	
Niederspannung (NS)	15,60	5,98	111,09	2,16	

 <sup>1):</sup> Diese Preise kommen bei Einspeisungen in die höchste selbstbetriebene Ebene zum Ansatz.
 Entgelte für die Netznutzung von Entnahmestellen ohne Leistungsmessung

	Ebene	Grundpreis €/a	Arbeitspreis ct/kWh
Entnahme ohne Leistungsmessung	Niederspannung (NS)	80,00	5,35
Unterbrechbare Versorgungseinrichtungen § 14a EnWG: Bestandsanlagen Speicherheizung	Mittelspannung (MS)	0,00	0,00
	Umspannung MS/NS	0,00	0,00
	Niederspannung (NS)	0,00	1,19
Unterbrechbare Versorgungseinrichtungen § 14a EnWG: Bestandsanlagen Elektro-Wärmepumpen	Mittelspannung (MS)	0,00	0,00
	Umspannung MS/NS	0,00	0,00
	Niederspannung (NS)	0,00	1,19
Unterbrechbare Versorgungseinrichtungen § 14a EnWG: Bestandsanlagen Elektromobilität	Niederspannung (NS)	0,00	1,19

### uerbare Verbrauchseinrichtungen nach § 14.a EnWG

Modul 1 & 2	Ebene	Pauschaler Rabatt €/a	Arbeitspreis ct/kWh
Modul 1	Niederspannung (NS)	107,35	
Modul 2 (nur wählbar mit separatem Zähler)	Niederspannung (NS)	-	2.14

# Voraussetzung für Modul 3 ist der Betrieb eines intelligenten Messsystems (iMSys)

Modul 3 (nur in Verbindung mit Modul 1 w Milbar)	NT Arbeitspreis ct/kWh	ST Arbeitspreis ct/kWh	HT Arbeitspreis ct/kWh
Arbeitanreia Ebana Miadorenannung	2 1 4	E 2E	7 57

Modul 3	Fenster NT	Fenster ST	Fenster HT
Zeitfenster Ebene Niederspannung	Niedriglasttarif	Standardtarif	Hochtarif
Quartal 1 - 4: 01.01 31.12.	01:00-05:15	alle restlichen Zeiten	17:00-19:00

		Inanspruchnahme		
Netz- oder Umspannebene	0 bis ≤ 200 h/a	0 bis ≤ 200 h/a > 200 bis ≤ 400 h/a > 400 bis ≤ 600 h/a		
	€/kWa	€/kWa	€/kWa	
Mittelspannung (MS)	51,29	61,55	71,81	
Umspannung MS/NS	62,24	74,69	87,14	
Niederspannung (NS)	75,08	90,09	105,11	

### Sonderformen der Netznutzung gemäß § 19 Abs. 1 StromNEV (Monatsleistungspreise)

Netz- oder Umspannebene	Leistungspreis €/kW/Monat	Arbeitspreis ct/kWh
Mittelspannung (MS)	20,76	0,92
Umspannung MS/NS	20,03	1,47
Niederspannung (NS)	18.52	2.16

Sonderformen der Netznutzung gemäß § 19 Abs. 4 StromNEV
Für Erinhahmen zur ausschließlichen Speicherung in einem Stromspeicher berechnen sich die Entgelte gemäß den Vorgaben in § 19 Abs. 4 StromNEV

Sonderformen der Netznutzung gemäß § 118 Abs. 6 EnWG
Entnahmen zur Speicherung elektrischer Energie gemäß § 118 Abs. 2 EnWG sind von den Entgelten für den Netzzugang freigestellt.

Entgelte für Messstellenbetrieb

Das Entgelt für Messstellenbetrieb umfasst auch die Messdienstleistung.

Entgelte für Messstellenbetrieb je Zählpunkt mit Leistungsmessung	Messstellenbetrieb €/a
Mittelspannungsmessung je Zählpunkt	388,24
MS Wandler	65,62
Niederspannungsmessung je Zählpunkt	355,90
NS Wandler	17,60
Alle Spannungsebenen (MS / NS):	
Kommunikationseinrichtung	12.00

Entgelte für Messstellenbetrieb je Zählpunkt ohne Leistungsmessung (Preise je Turnusablesung)	Messstellenbetrieb €/a
Eintarifzähler	12,88
Zweitarifzähler einschl. Tarifschaltung	24,30
Maximumzähler (Ein- oder Zweitarifzähler)	43,54
Eintarif-2-Richtungszähler	22,00
Zweitarif-2-Richtungszähler	25,76
EDL21	12,88
NS-Wandlersatz	17,60
Schaltgerät	7,00
Rundsteuerempfänger	7,00
Zusätzliche Messung auf Kundenwunsch	2,23

Umlage nach dem Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz	ct/kWh
verbrauchsunabhängig	0,277 1)
Umlage gemäß § 19 Abs. 2 StromNEV	ct/kWh
Letztverbrauchergruppe A: für die ersten 1.000.000kWh	1,558 <sup>1)</sup>
Letztverbrauchergruppe B: oberhalb 1.000.000kWh	0,050 <sup>1)</sup>
Letztverbrauchergruppe C: oberhalb 1.000.000kWh 2)	0,025 1)
Offshore-Netzumlage gemäß § 17f EnWG	ct/kWh
verbrauchsunabhängig	0,816 <sup>1)</sup>

Gemäß § 22 EnFG verringert sich der Anspruch auf Zahlung der Offshore-Umlage und der KWK-G-Umlage auf null für die Netzentnahme von Strom, der in einer elektrisch angetriebenen Wärmepumpe verbraucht wird, wenn die Wärmepumpe über einen eigenen Zählpunkt mit dem Netz verbunden ist.

Konzessionsabgabe	ct/kWh
Belieferung von Tarifkunden in Gemeinden bis 25.000 Einwohner 3)	1,59
Belieferung von Tarifkunden Schwachlasttarif	0,61
Belieferung von Sondervertragskunden	0,11

<sup>&</sup>lt;sup>3)</sup> Stromlieferungen aus dem Niederspannungsnetz gelten konzessionsabgaberrechtlich als Lieferungen an Tarifkunden, es sei denn, die gemessene Leistung überschreitet in mindestens zwei Monaten des Abrechrungsjahres 30 kW und der Jahresverbrauch beträgt mehr als 30,000 kWh (§ 2 Abs. 7 KAV).

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Preise gemäß der Informationsplattform der deutschen Übertragungsnetzbetreiber (w <sup>2)</sup> sofem Unternehmen des Produzierenden Gewerbes gem. § 9 Abs. 7 Satz 3 KWKG