

### Vorbemerkungen

---

Die veröffentlichten Netzentgelte ab dem 01.01.2026 (vorläufig - Stand: 15.10.2025) stehen unter dem Vorbehalt, dass von der Bundesnetzagentur keine Festlegungen erlassen oder sonstige Entscheidungen getroffen werden, die eine weitere Anpassung unserer Netzentgelte für das Jahr 2026 erfordern.

Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass die vorläufigen Netzentgelte 2026 noch nicht verbindlich sind. Änderungen können sich bis 31.12.2025 aufgrund behördlicher und regulatorischer Vorgaben sowie aufgrund von Erhöhungen der Übertragungsnetzentgelte, die sich die Übertragungsnetzbetreiber ausdrücklich bis 05.12.2025 vorbehalten haben, ergeben.

Hintergrund ist, dass die Netzentgelte der Übertragungsnetzbetreiber derzeit unter Berücksichtigung eines Zuschusses gemäß einem Beschluss der Bundesregierung zur anteiligen Deckung der Übertragungsnetzkosten ermittelt worden sind, für diesen Zuschuss aber derzeit noch die gesetzliche Grundlage fehlt.

Sollte es zu einer solchen Netzentgeltanpassung durch die Übertragungsnetzbetreiber kommen, werden wir die sich ergebende Änderung über eine Anpassung der Netzentgelte an die Netznutzer weitergeben, soweit keine anderslautenden gesetzlichen oder regulierungsbehördlichen Vorgaben entgegenstehen.

Die Kalkulation erfolgte gem. StromNEV und unter Berücksichtigung der Festlegung zur Verteilung EE-bedingter Mehrkosten (BK8-24-001-A) der Bundesnetzagentur.

---

Zusätzlich zu den ausgewiesenen Preisen gelten die nachfolgenden gesetzlichen Umlagen:

- KWKG-Umlage,
- Aufschlag für besondere Netznutzung,
- Offshore-Netzumlage nach § 17f EnWG.

Die Höhe der aktuell geltenden gesetzlichen Umlagen sowie weiterführende Informationen zu den Umlagen entnehmen Sie bitte der gemeinsamen Internetplattform der deutschen Übertragungsnetzbetreiber:

[www.netztransparenz.de](http://www.netztransparenz.de)

Alle aufgeführten Preise sind Nettopreise und werden zuzüglich der gesetzlichen Umsatzsteuer von derzeit 19 % in Rechnung gestellt.

zzgl. Steuern, Abgaben und gesetzlichen Zuschlägen  
zzgl. Umsatzsteuer

Jahresleistungspreissystem				
Leistungspreissystem für Entnahme mit Leistungsmessung	Jahresleistungspreissystem			
	Jahresbenutzungsdauer		Jahresbenutzungsdauer	
	< 2500 h/a		>= 2500 h/a	
	Leistungspreis	Arbeitspreis	Leistungspreis	Arbeitspreis
	€ / kWa	ct/kWh	€ / kWa	ct/kWh
Mittelspannung (MS)	29,62	9,70	253,49	0,74
Umspannung Mittel- / Niederspannung (USp. MS/NS)	29,46	10,06	251,40	1,18
Niederspannung (NS)	31,12	10,24	231,60	2,22

Jahrespreissystem		
Entnahme ohne Leistungsmessung	Jahrespreissystem	
	Grundpreis	Arbeitspreis
	€/a	ct/kWh
Niederspannung (NS)	95,00	9,29

Arbeitspreis	
Entnahme durch steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG <sup>1)</sup> BESTANDSANLAGEN (Anschluss vor 01.01.2024)	
	ct/kWh
Elektro-Speicherheizung	2,38
Wärmepumpe	2,38
Elektromobilität	2,38
sonstige steuerbare Verbrauchseinrichtungen	2,38

Monatsleistungspreissystem		
Monatsleistungspreissystem für Entnahme mit Leistungsmessung	Monatsleistungspreissystem	
	Leistungspreis	Arbeitspreis
	€ / kW u. Monat	ct / kWh
Mittelspannung (MS)	42,25	0,74
Umspannung Mittel- / Niederspannung (USp. MS/NS)	41,90	1,18
Niederspannung (NS)	38,60	2,22

Netzreservekapazität			
Jahresleistungspreissystem für Entnahme mit Leistungsmessung - Netzreservekapazität	0 bis 200 h/a	200 h/a bis 400 h/a	400 h/a bis 600 h/a
	€ / kWa	€ / kWa	€ / kWa
Mittelspannung (MS)	79,63	95,56	111,48
Umspannung Mittel- / Niederspannung (USp. MS/NS)	88,72	106,47	124,21
Niederspannung (NS)	106,58	127,90	149,21

Jahrespreise	
Entgelte - Entnahme und Einspeisung	Entgelte für Messstellenbetrieb inkl. Messung
	€/a
<b>1. Mit Lastgangzählung</b>	
Mittelspannung (einschließlich HS/MS) - Messstellenbetrieb	482,18
Mittelspannung (einschließlich HS/MS) - Wandlersatz	407,82
Niederspannung (einschließlich MS/NS) - Messstellenbetrieb	470,10
Niederspannung (einschließlich MS/NS) - Wandlersatz	27,82
Niederspannung (einschließlich MS/NS) - Schaltgerät / Rundsteuerempfänger	12,08
<b>Alle Spannungsebenen:</b>	
Telekommunikationsanschluss durch Netzbetreiber (Fernauslesung)	
Telekommunikationsanschluss durch Anschlussnehmer (Fernauslesung)	
Manuelle vor Ort Ablesung bei kME mit registrierender Last-/Einspeisemessung	
Preisabschlag statt täglicher nur monatliche Datenbereitstellung	0,00
Impulsweitergabe	0,00
<b>2. Ohne Lastgangzählung</b>	
Eintarifzähler	13,77
Zweitarifzähler	19,28
Mehrtarifzähler(>=3)	30,00
Maximumzähler (Ein- oder Zweitarifzähler)	60,00
LZ 96h-Zähler	60,00
Prepaymentzähler	60,00
1-Tarif-2-Richtungszähler	0,00
2-Tarif-2-Richtungszähler	35,00
Elektrische Messeinrichtungen, die keine moderne Messeinrichtung im Sinne des § 2 Nr. 15 MsbG sind	30,00
EDL21-Zähler; Messsysteme nach §§21c, d EnWG a.F., die keine mME i.S.d. § 2 Nr. 15 MsbG sind	30,00
Pauschalanlage	0,00
Wandler	27,82
Schaltgerät	12,08
Telekommunikationskomponente Funk-Modem (z.B. GSM)	90,00
Telekommunikationskomponente Festnetz-Modem	65,00
<b>Sonstige:</b>	
Wandler RLM	0,00
Schaltgerät RLM	0,00
Telekommunikationsanschluss SoKu	0,00
Sonstige 4	0,00
Sonstige 4	0,00
Sonstige 6	0,00

<sup>1)</sup> Diese Netzentgelte können nur bei getrennter Verbrauchserfassung des steuerbaren Verbrauchers verrechnet werden.  
Voraussetzung ist die Messung des Verbrauches über einen separaten Zähler und die technische Möglichkeit der Steuerung bzw. vollständigen Unterbrechung der Versorgung.

Errechnet sich nach dem Preissystem „Netznutzungsentgelte für Kunden mit registrierender Lastgangmessung“ bei der Entnahme aus einer bestimmten Spannungs- bzw. Umspannebene für besondere Entnahmefälle ein höheres Entgelt als es sich bei der Entnahme aus der nachgelagerten Spannungs- bzw. Umspannebene ergeben würde, so wird das niedrigere Entgelt berechnet.

# Stadtwerke Uffenheim

## Netzentgelte für steuerbare Verbrauchseinrich gültig ab 01.01.2026

### NEUANLAGEN (Anschluss ab 01.01.2024)

Für ab 01.01.2024 neu hinzukommende steuerbare Verbrauchseinrichtungen ohne Lastgangmessung besteht für die Betreiber die Möglichkeit, zwischen zwei Abrechnungsmodulen (1 und 2) zu wählen. Bei Modul 1 wird eine pauschale Netzentgeltreduzierung angeboten, während Modul 2 eine prozentuale Reduzierung des TK-Arbeitspreises um 60 % ermöglicht. Ab 01.04.2025 können Betreiber von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen auch Modul 3 wählen. Modul 3 ist eine Ergänzung zu Modul 1 und kann nur von Betreibern mit intelligentem Messsystem und ohne registrierende Leistungsmessung gewählt werden.

Sofern sich ein Betreiber für kein Modul entscheidet, ist Modul 1 anzuwenden. Für Betreiber von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen in den Netzebenen 6 und 7 mit leistungsgemessener Entnahme besteht keine Wahlmöglichkeit, für sie steht ausschließlich Modul 1 zur Verfügung.

Zu den Voraussetzungen der Anwendbarkeit verweisen wir auf die Informationsseite der Bundesnetzagentur zur "Integration von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen":

<https://www.bundesnetzagentur.de/DE/Vportal/Energie/SteuerbareVBE/start.html>

### Modul 1 - pauschale Netzentgeltreduzierung

		netto
<b>Netzentgeltreduzierung</b>		
Einrichtung der Steuerbarkeit		67,23 €
Stabilitätsprämie		69,68 €
Pauschale Reduzierung*		136,90 €

\*Die Berechnung erfolgt gem. der Festlegung der BK8-22/010-A Ziffer 3.3.1, Rz. 92

### Modul 2 - prozentuale Arbeitspreisreduzierung

		netto
Arbeitspreis	3,72	ct/kWh

### Modul 3 - zeitvariables Netzentgelt

Modul 3 beinhaltet ein zeitvariables Netzentgelt mit insgesamt drei Tarifstufen (Arbeitspreisstufen) und kann bei Vorliegen der Voraussetzungen (s.o.) ergänzend zu Modul 1 ab dem 01.04.2025 gewählt werden.

	Standardtarifstufe		Hochlasttarifstufe		Niedriglasttarifstufe	
	von	bis	von	bis	von	bis
<b>Quartal 1</b> (01.01. - 31.03.)	0:00	- 10:00	17:00	- 22:00	10:00	- 15:00
	15:00	- 17:00				
	22:00	- 0:00				
	<b>Arbeitspreis</b>		<b>9,29 ct/kWh</b>		<b>14,18 ct/kWh</b>	
<b>Quartal 2</b> (01.04. - 30.06.)	0:00	- 24:00				
	<b>Arbeitspreis</b>		<b>9,29 ct/kWh</b>			
<b>Quartal 3</b> (01.07. - 30.09.)	0:00	- 24:00				
	<b>Arbeitspreis</b>		<b>9,29 ct/kWh</b>			
<b>Quartal 4</b> (01.10. - 31.12.)	0:00	- 10:00	17:00	- 22:00	10:00	- 15:00
	15:00	- 17:00				
	22:00	- 0:00				
	<b>Arbeitspreis</b>		<b>9,29 ct/kWh</b>		<b>14,18 ct/kWh</b>	