

Die Stromlieferanten sind nach dem neu eingeführten § 118 Abs. 5a EnWG verpflichtet, einmalig für das Kalenderjahr 2026 in den Stromrechnungen auf den Zuschuss und auf die Netzentgelt-Veröffentlichung des Verteilnetzbetreibers hinzuweisen.

Um die Transparenz über die Wirkungen des ÜNB-Netzkostenzuschusses sowie dessen Auswirkungen auf die Höhe der Netzentgelte sicherzustellen, sind die Übertragungs- und Verteilnetzbetreiber nach § 118 Abs. 5a Satz 1 und 2 EnWG verpflichtet, ein fiktives Netzentgelt auf Ihrer Internetseite zu veröffentlichen, das sich ohne Berücksichtigung des reduzierten Übertragungsnetzentgelts ergeben hätte. Die Verteilernetzbetreiber sollen typisierte Abnahmefälle veröffentlichen.

Dieser Veröffentlichungspflicht wird hiermit nachgekommen.

1.

EW Wörth 2026 IST

Netzentgelte Strom

Entgelte gültig ab 2026 gültiges Preisblatt
mit Bundeszuschuss

Entgelte für die Netznutzung mit Leistungsmessung - Jahresleistungspreissystem -

Netz- oder Umspannebene	Jahresbenutzungsdauer			
	< 2.500 h/a		≥ 2.500 h/a	
	Leistungspreis €/kWa	Arbeitspreis ct/kWh	Leistungspreis €/kWa	Arbeitspreis ct/kWh
Mittelspannung (MS)	10,45	4,04	103,70	0,31
Umspannung MS/NS	10,53	4,71	119,55	0,35
Niederspannung (NS)	10,69	5,79	120,53	1,40

	Ebene	Grundpreis €/a	Arbeitspreis ct/kWh
Entnahme ohne Leistungsmessung	Niederspannung (NS)	75,00	4,40

Musterverbrauchsfälle:

1) Haushaltkunde in der Niederspannung mit einem Jahresverbrauch von 3.500 Kilowattstunden

Jahresarbeit 3.500 kWh

Jahreskosten Arbeit 154,00

Grundpreis 75,00

Jahreskosten gesamt **229,00** zzgl. Messstellenbetrieb

2) Gewerbekunde in der Niederspannung mit einem Jahresverbrauch von 50 Megawattstunden

Jahresarbeit 50.000 kWh

Jahreskosten Arbeit 2.200,00

Grundpreis 75,00

Jahreskosten gesamt **2.275,00** zzgl. Messstellenbetrieb

3) Industriekunde Ebene MS, mit einem Jahresverbrauch von 24 Gigawattstunden und 6.000 ben. h

Jahresarbeit 24.000.000 kWh

max. Leistung 4.000 kW

ben. h 6.000 h

Jahreskosten Arbeit 74.400,00

Jahreskosten Leistung 414.800,00

Jahreskosten gesamt **489.200,00** zzgl. Messstellenbetrieb

2.

Netzentgelte Strom

Entgelte gültig ab

2026

fiktives Preisblatt

ohne Bundeszuschuss

Entgelte für die Netznutzung mit Leistungsmessung - Jahresleistungspreissystem -

Netz- oder Umspannebene	Jahresbenutzungsdauer			
	< 2.500 h/a		≥ 2.500 h/a	
	Leistungspreis €/kWa	Arbeitspreis ct/kWh	Leistungspreis €/kWa	Arbeitspreis ct/kWh
Mittelspannung (MS)	14,28	5,52	141,72	0,42
Umspannung MS/NS	14,01	6,27	159,13	0,47
Niederspannung (NS)	12,58	6,82	141,87	1,64

	Ebene	Grundpreis €/a	Arbeitspreis ct/kWh
Entnahme ohne Leistungsmessung	Niederspannung (NS)	75,00	5,57

Musterverbrauchsfälle mit fiktiven Netzentgelten:

1) Haushaltkunde in der Niederspannung mit einem Jahresverbrauch von 3.500 Kilowattstunden

Jahresarbeit	3.500 kWh
Jahreskosten Arbeit	194,95
Grundpreis	75,00
Jahreskosten gesamt	269,95 zzgl. Messstellenbetrieb

2) Gewerbekunde in der Niederspannung mit einem Jahresverbrauch von 50 Megawattstunden

Jahresarbeit	50.000 kWh
Jahreskosten Arbeit	2.785,00
Grundpreis	75,00
Jahreskosten gesamt	2.860,00 zzgl. Messstellenbetrieb

3) Industrikunde Ebene MS, mit einem Jahresverbrauch von 24 Gigawattstunden und 6.000 ben. h

Jahresarbeit	24.000.000 kWh
max. Leistung	4.000 kW
ben. h	6.000 h
Jahreskosten Arbeit	100.800,00
Jahreskosten Leistung	566.880,00
Jahreskosten gesamt	667.680,00 zzgl. Messstellenbetrieb