

## Vergleich der Netznutzungsentgelte Strom 2026 mit und ohne Bundeszuschuss

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.

### 1) Relevante Netznutzungsentgelte Strom mit Bundeszuschuss gültig ab 01.01.2026

Die Preisangaben sind ohne Umsatzsteuer, in Klammern mit Umsatzsteuer angegeben. Preise mit Umsatzsteuer sind gerundet.

#### Entgelte für Netznutzung für Entnahme mit ¼-h-Leistungsmessung

	Benutzungsdauer < 2500 h/a	Benutzungsdauer < 2500 h/a	Benutzungsdauer ≥ 2500 h/a	Benutzungsdauer ≥ 2500 h/a
Netz- bzw. Umspannebene	Leistungspreis €/kW/a	Arbeitspreis Ct/kWh	Leistungspreis €/kW/a	Arbeitspreis Ct/kWh
Mittelspannung	19,33 (23,00)	6,96 (8,28)	175,61 (208,98)	0,71 (0,84)
Umspannung auf Niederspannung	19,40 (23,09)	7,07 (8,41)	176,91 (210,52)	0,77 (0,92)
Niederspannung	20,04 (23,85)	7,15 (8,51)	151,19 (179,92)	1,90 (2,26)

#### Entgelte für Netznutzung für Entnahme ohne ¼-h-Leistungsmessung (mit Standardlastprofil)

Netz- bzw. Umspannebene	Grundpreis €/kW/a	Arbeitspreis Ct/kWh
Niederspannung	91,65 (109,06)	7,25 (8,63)

## 2) Relevante Netznutzungsentgelte Strom ohne Bundeszuschuss

fiktiver Ansatz ab 01.01.2026

Die Preisangaben sind ohne Umsatzsteuer, in Klammern mit Umsatzsteuer angegeben. Preise mit Umsatzsteuer sind gerundet.

### Entgelte für Netznutzung für Entnahme mit ¼-h-Leistungsmessung

Netz- bzw. Umspannebene	Benutzungsdauer < 2500 h/a	Benutzungsdauer < 2500 h/a	Benutzungsdauer ≥ 2500 h/a	Benutzungsdauer ≥ 2500 h/a
	Leistungspreis €/kW/a	Arbeitspreis Ct/kWh	Leistungspreis €/kW/a	Arbeitspreis Ct/kWh
Mittelspannung	22,96 ( 27,32 )	8,27 ( 9,84 )	208,68 ( 248,33 )	0,84 ( 1,00 )
Umspannung auf Niederspannung	23,05 ( 27,43 )	8,40 ( 10,00 )	210,22 ( 250,16 )	0,91 ( 1,08 )
Niederspannung	23,81 ( 28,33 )	8,50 ( 10,12 )	179,66 ( 213,80 )	2,26 ( 2,69 )

### Entgelte für Netznutzung für Entnahme ohne ¼-h-Leistungsmessung (mit Standardlastprofil)

Netz- bzw. Umspannebene	Grundpreis €/kW/a	Arbeitspreis Ct/kWh
Niederspannung	91,65 ( 109,06 )	8,62 ( 10,26 )

## 3) Jahreskostenvergleich (mit /ohne Bundeszuschuss)

### Netzentgelte 2026 - mit Bundeszuschuss

Musterverbrauchsfall	Leistung kW	Menge kWh	Grund-/Leistungspreis €	Arbeitspreis €	Jahreskosten* €
Haushaltskunde SLP-Niederspannungskunde	- - -	3.500	91,25 ( 108,59 )	253,75 ( 301,96 )	<b>345,00 ( 410,55 )</b>
Gewerbekunde SLP-Niederspannungskunde	- - -	50.000	91,25 ( 108,59 )	3.625,00 ( 4.313,75 )	<b>3.716,25 ( 4.422,34 )</b>
Leistungsgemessener Großkunde RLM-Niederspannungskunde	50	100.000	1.002,00 ( 1.192,38 )	7.150,00 ( 8.508,50 )	<b>8.152,00 ( 9.700,88 )</b>

\*zzgl. Messstellenbetrieb

### Netzentgelte 2026 - ohne Bundeszuschuss

Musterverbrauchsfall	Leistung kW	Menge kWh	Grund-/Leistungspreis €	Arbeitspreis €	Jahreskosten* €
Haushaltskunde SLP-Niederspannungskunde	- - -	3.500	91,65 ( 109,06 )	301,70 ( 359,02 )	<b>393,35 ( 468,09 )</b>
Gewerbekunde SLP-Niederspannungskunde	- - -	50.000	91,65 ( 109,06 )	4.310,00 ( 5.128,90 )	<b>4.401,65 ( 5.237,96 )</b>
Leistungsgemessener Großkunde RLM-Niederspannungskunde	50	100.000	1.190,50 ( 1.416,70 )	8.500,00 ( 10.115,00 )	<b>9.690,50 ( 11.531,70 )</b>

\*zzgl. Messstellenbetrieb