

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 Verteilnetzbetreiber sollen typisierte Abnahmefälle veröffentlichen.

Dieser Veröffentlichungspflicht wird hiermit nachgekommen.

1.

Bad Tölz gültiges Preisblatt 2026

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)	25,81	7,57	186,47	1,15
Umspannung MS/NS	30,59	9,64	227,19	1,77
Niederspannung (NS)	32,78	11,67	186,84	5,50

	Ebene	Grundpreis €/a	Arbeitspreis ct/kWh
Entnahme ohne Leistungsmessung	Niederspannung (NS)	105,00	9,63

gültiges Preisblatt

mit Bundeszuschuss

Musterverbrauchsfälle:

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

Jahresarbeit	3.500 kWh
Jahreskosten Arbeit	337,05
Grundpreis	105,00
Jahreskosten gesamt	442,05 zzgl. Messstellenbetrieb

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

Jahresarbeit	50.000 kWh
Jahreskosten Arbeit	4.815,00
Grundpreis	105,00
Jahreskosten gesamt	4.920,00 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	276.000,00
Jahreskosten Leistung	745.880,00
Jahreskosten gesamt	1.021.880,00 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)	32,71	9,59	236,30	1,45
Umspannung MS/NS	36,02	11,35	267,50	2,09
Niederspannung (NS)	35,38	12,59	201,68	5,94

	Ebene	Grundpreis €/a	Arbeitspreis ct/kWh
Entnahme ohne Leistungsmessung	Niederspannung (NS)	105,00	10,71

fiktives Preisblatt

ohne Bundeszuschuss

Musterverbrauchsfälle:

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

Jahresarbeit	3.500 kWh
Jahreskosten Arbeit	374,85
Grundpreis	105,00
Jahreskosten gesamt	479,85 zzgl. Messstellenbetrieb

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

Jahresarbeit	50.000 kWh
Jahreskosten Arbeit	5.355,00
Grundpreis	105,00
Jahreskosten gesamt	5.460,00 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	348.000,00
Jahreskosten Leistung	945.200,00
Jahreskosten gesamt	1.293.200,00 zzgl. Messstellenbetrieb