

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.

Seebruck gültiges Preisblatt 2026

## Netzentgelte Strom

Entgelte gültig ab 2026 gültiges Preisblatt  
mit Bundeszuschuss

Entgelte für die Netznutzung von Entnahmestellen 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
Niederspannung (NS)	13,83	7,80	113,96	3,79

	Ebene	Grundpreis €/a	Arbeitspreis ct/kWh
Entnahme ohne Leistungsmessung	Niederspannung (NS)	95,00	4,90

Musterverbrauchsfälle:

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

Jahresarbeit	3.500 kWh
Jahreskosten Arbeit	171,50
Grundpreis	95,00
Jahreskosten gesamt	266,50 zzgl. Messstellenbetrieb

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

Jahresarbeit	50.000 kWh
Jahreskosten Arbeit	2.450,00
Grundpreis	95,00
Jahreskosten gesamt	2.545,00 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	Die SV Seebruck betreibt keine Mittelspannungsebene.
ben. h	6.000 h	
Jahreskosten Arbeit	0,00	
Jahreskosten Leistung	0,00	
Jahreskosten gesamt	0,00	zzgl. Messstellenbetrieb

2.

Seebruck fiktives Preisblatt 2026

## Netzentgelte Strom

Entgelte gültig ab 2026 fiktives Preisblatt  
ohne Bundeszuschuss

Entgelte für die Netznutzung von Entnahmestellen 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
Niederspannung (NS)	16,33	9,21	134,53	4,48

	Ebene	Grundpreis €/a	Arbeitspreis ct/kWh
Entnahme ohne Leistungsmessung	Niederspannung (NS)	95,00	6,49

Musterverbrauchsfälle:

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

Jahresarbeit	3.500 kWh
Jahreskosten Arbeit	227,15
Grundpreis	95,00
Jahreskosten gesamt	322,15 zzgl. Messstellenbetrieb

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

Jahresarbeit	50.000 kWh
Jahreskosten Arbeit	3.245,00
Grundpreis	95,00
Jahreskosten gesamt	3.340,00 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	Die SV Seebruck betreibt keine Mittelspannungsebene.
ben. h	6.000 h	
Jahreskosten Arbeit	0,00	
Jahreskosten Leistung	0,00	
Jahreskosten gesamt	0,00	zzgl. Messstellenbetrieb