

# Netzentgelte Strom Gemeindewerke Langenpreising GmbH & Co.

gültig ab 01.01.2026

zzgl. Steuern, Abgaben und gesetzlichen Zuschlägen  
zzgl. Umsatzsteuer

## Entgelte für die Netznutzung von Entnahmestellen mit Leistungsmessung - Jahresleistungspreissystem -

Netz- oder Umspannebene	Jahresbenutzungsdauer			
	< 2.500 h/a		≥ 2.500 h/a	
	Leistungspreis €/kWh	Arbeitspreis ct/kWh	Leistungspreis €/kWh	Arbeitspreis ct/kWh
Mittelspannung (MS)	4,71	1,49	39,01	0,12
Umspannung HS/MS	14,27	7,33	181,36	0,65
Niederspannung (NS)	16,00	7,89	191,99	0,85

## Entgelte für die Netznutzung von Entnahmestellen ohne Leistungsmessung

	Ebene	Grundpreis €/a	Arbeitspreis ct/kWh
Entnahme ohne Leistungsmessung	Niederspannung (NS)	96,00	6,33
Unterbrechbare Versorgungseinrichtungen § 14a EnWG: Bestandsanlagen Speicherheizung	Niederspannung (NS)	96,00	3,02
Unterbrechbare Versorgungseinrichtungen § 14a EnWG: Bestandsanlagen Elektro-Wärmepumpen	Niederspannung (NS)	96,00	3,02
Unterbrechbare Versorgungseinrichtungen § 14a EnWG: Bestandsanlagen Elektromobilität	Niederspannung (NS)	96,00	3,02

## Steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach § 14.a EnWG

Modul 1 & 2	Ebene	Pauschaler Rabatt €/a	Arbeitspreis ct/kWh
Modul 1	Niederspannung (NS)	114,25	--
Modul 2 (nur wählbar mit separatem Zähler)	Niederspannung (NS)	--	2,53

## Voraussetzung für Modul 3 ist der Betrieb eines intelligenten Messsystems (iMSys)

Modul 3 (nur in Verbindung mit Modul 1 wählbar)	NT Arbeitspreis ct/kWh	ST Arbeitspreis ct/kWh	HT Arbeitspreis ct/kWh
Arbeitspreis Ebene Niederspannung	3,23	6,33	7,90

Modul 3	Fenster NT	Fenster ST	Fenster HT
<b>Zeifenster Ebene Niederspannung</b>	<b>Niedrigsttarif</b>	<b>Standardtarif</b>	<b>Hochtarif</b>
Quartal 1: 01.01. - 31.03.	01:00-05:00	alle restlichen Zeiten	17:15-19:15
Quartal 4: 01.10. - 31.12.	01:00-05:00	alle restlichen Zeiten	17:15-19:15

## Entgelte für die Netznutzung - Netzreserve bei Ausfall der Eigenerzeugung

Netz- oder Umspannebene	Inanspruchnahme		
	0 bis ≤ 200 h/a €/kWh	> 200 bis ≤ 400 h/a €/kWh	> 400 bis ≤ 600 h/a €/kWh
Mittelspannung (MS)	12,38	14,86	17,33
Umspannung MS/NS	59,58	71,49	83,41
Niederspannung (NS)	66,61	79,94	93,26

## Sonderformen der Netznutzung gemäß § 19 Abs. 1 StromNEV (Monatsleistungspreise)

Netz- oder Umspannebene	Leistungspreis €/kWh/Monat	Arbeitspreis ct/kWh
Mittelspannung (MS)	6,50	0,12
Umspannung MS/NS	30,23	0,65
Niederspannung (NS)	32,00	0,85

Entgelte für Messstellenbetrieb je Zählpunkt mit Leistungsmessung	Messstellenbetrieb €/a
Mittelspannungsmessung je Zählpunkt	600,00
davon TK Anschluss durch NB	80,00
davon MS Wandler	220,00
Niederspannungsmessung je Zählpunkt	360,00
davon TK Anschluss durch NB	80,00
davon NS Wandler	30,00

Entgelte für Messstellenbetrieb je Zählpunkt ohne Leistungsmessung (Preise je Turnusablesung)	Messstellenbetrieb €/a
Eintarifzähler	11,40
Zweitarifzähler	20,60
Mehrtarifzähler	26,80
Maximumzähler (Ein- oder Zweitarifzähler)	37,60
LZ 96h-Zähler	37,60
Prepaymentzähler	49,20
Eintarif-2-Richtungszähler	26,80
Zweitarif-2-Richtungszähler	26,80
Intelligenter Zähler (z.B. EDL21)	26,80
Messsystem nach § 21 EnWG	26,80
Pauschalanlage	24,00
NS-Wandlersatz	30,00
Schaltgerät	22,00
TK-Anschluss durch NB (automatische Ablesung)	80,00
TK-Anschluss durch AN (automatische Ablesung)	0,00

Netzentgelt für öffentliche Straßenbeleuchtung (§ 17 Abs. 6 StromNEV)	ct/kWh
Jahresbenutzungsdauer: 4050 h/a	6,33