

Preisblatt für die Netznutzung

Preise für die Nutzung des Stromnetzes der Stadtwerke Ingolstadt Netze GmbH

Geltend ab 1. Januar 2026

Die Stadtwerke Ingolstadt Netze GmbH hat im Rahmen der Anreizregulierung die Netznutzungsentgelte Strom zum 01.01.2026 neu kalkuliert. Eine Anpassung der veröffentlichten Daten behalten wir uns vor. Preise zuzüglich Kosten für Messstellenbetrieb, Mehrkosten gemäß KWK-Gesetz, Mehrkosten gem. § 19 StromNEV, Mehrkosten aus der Offshore-Netzumlage nach § 17f Abs. 5 EnWG-Novelle und ggf. Mehrkosten aus weiteren Umlagen, gesetzlicher Umsatzsteuer und ggf. Konzessionsabgabe.

Alle Nettopreise verstehen sich zuzüglich der gültigen Umsatzsteuer. Preise mit Umsatzsteuer sind gerundet.

I. Netznutzungsentgelte

I.a Netznutzungsentgelte für Kunden mit registrierender Leistungsmessung

Jahresleistungspreissystem

Spannungsebene	Jahresbenutzungsdauer < 2.500 h/a		Jahresbenutzungsdauer ≥ 2.500 h/a	
	Leistungspreis in EUR/kWa netto	Arbeitspreis in ct/kWh netto	Leistungspreis in EUR/kWa netto	Arbeitspreis in ct/kWh netto
Umspannung Hoch- / Mittelspannung (Usp. HS/MS)	12,45	3,99	107,32	0,20
Mittelspannung (MS)	6,11	5,97	128,13	1,09
Umspannung Mittel- / Niederspannung (Usp. MS/NS)	6,65	6,01	122,36	1,38
Niederspannung (NS)	7,25	6,32	115,50	1,99

Monatsleistungspreis**

für Netznutzer mit zeitlich begrenzter Leistungsaufnahme (§ 19 Abs. 1 StromNEV)

Spannungsebene	Leistungspreis in EUR/kW u. Monat netto	Arbeitspreis in ct/kWh netto
Umspannung Hoch- / Mittelspannung (Usp. HS/MS)	17,89	0,20
Mittelspannung (MS)	21,36	1,09
Umspannung Mittel- / Niederspannung (Usp. MS/NS)	20,39	1,38
Niederspannung (NS)	19,25	1,99

** Für Netzkunden mit einer zeitlich begrenzten hohen Leistungsaufnahme bietet die SWI Netze GmbH alternativ zum Jahresleistungspreis eine Abrechnung auf Basis von Monatsleistungspreisen an. Ein Netzkunde, der sich für den Wechsel in das Monatsleistungspreissystem entscheidet, teilt dies der SWI verbindlich vor Beginn eines Abrechnungsjahres mit.

I.b Netznutzungsentgelte für Kunden mit Standardlastprofil

Entgelt für	Grundpreis in EUR/Jahr		Arbeitspreis in ct/kWh	
	netto	brutto	netto	brutto
Entnahme ohne Leistungsmessung	87,00	103,53	5,97	7,10

Preisblatt für die Netznutzung

Preise für die Nutzung des Stromnetzes der Stadtwerke Ingolstadt Netze GmbH

I.c Netznutzungsentgelte für steuerbare Verbrauchseinrichtungen gem. § 14a EnWG

Gemäß §14a EnWG werden Lieferanten und Letztverbraucher im Bereich der Niederspannung, mit denen vor dem 01.01.2024 Netznutzungsverträge abgeschlossen und im Gegenzug die netzdienliche Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen, die über einen separaten Zählpunkt verfügen, vereinbart wurde, mit einem reduzierten Netzentgelt abgerechnet.

Für Letztverbraucher mit steuerbaren Verbrauchseinrichtungen gilt die Regelung des §14a EnWG, welche ab 01.01.2024 in Kraft getreten ist. Hierbei gibt es grundsätzlich zwei Optionen. Modul 1 (pauschale Netzentgeltreduzierung) und Modul 2 (prozentuale Netzentgeltreduzierung). Die Höhe der Reduzierung berechnet sich je abhängig vom Arbeitspreis.

Letztverbraucher in der Niederspannung ohne Leistungsmessung (SLP) können frei zwischen den beiden Modulen wählen. Sollte kein Modul aktiv gewählt werden, fällt dieser Letztverbraucher automatisch in das Modul 1 („Default“). Voraussetzung für Modul 2 ist, dass die Messung des Verbrauchs über einen separaten Zählpunkt erfolgt.

Nach der Regelung des §14a EnWG können Letztverbraucher ab 01.04.2025 zusätzlich zu Modul 1 ein zeitvariables Netzentgelt für die Netznutzung an der betroffenen Marktklokation abrechnen (Modul 3).

Verbraucher mit steuerbarer Verbrauchseinrichtung ohne registrierender Leistungsmessung (SLP)

Anschlussart	Grundpreis EUR/Jahr		Arbeitspreis ct/kWh		Pauschale Netzentgeltreduzierung EUR/Jahr	
	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto
Anschluss ab 01.01.2024, Modul 1	87,00	103,53	5,97	7,10	112,00	133,28
Anschluss ab 01.01.2024, Modul 2	-	-	2,39	2,84	-	-
Anschluss ab 01.01.2024, Modul 3 , i. V. m. Modul 1	87,00	103,53	-	-	112,00	133,28
HT	-	-	6,82	8,12	-	-
ST	-	-	5,97	7,10	-	-
NT	-	-	2,39	2,84	-	-
Anschluss bis 31.12.2023 (inkl. Nachtspeicherheizung)	0,00	0,00	2,39	2,84	-	-

Für das Modul 3 gelten folgende HT- und NT-Zeiten (die übrigen Zeiten sind ST-Zeiten):

Schaltzeiten für	Quartal 1 01.01. bis 31.03.	Quartal 2 01.04. bis 30.06.	Quartal 3 01.07. bis 30.09.	Quartal 4 01.10. bis 31.12.
HT	11:30 bis 13:30 Uhr 16:30 bis 19:30 Uhr	-	-	11:30 bis 13:30 Uhr 16:30 bis 19:30 Uhr
NT	01:00 bis 05:00 Uhr	-	-	01:00 bis 05:00 Uhr

Verbraucher mit steuerbarer Verbrauchseinrichtung mit registrierender Leistungsmessung (RLM)

Letztverbraucher in der Niederspannung oder Umspannung auf Niederspannung mit Leistungsmessung (RLM) können nur Modul 1 wählen.

Spannungsebene	Jahresbenutzungsdauer < 2.500 h/a		Jahresbenutzungsdauer ≥ 2.500 h/a		Pauschale Netzentgeltreduzierung EUR/Jahr netto
	Leistungspreis EUR/kWa netto	Arbeitspreis ct/kWh netto	Leistungspreis EUR/kWa netto	Arbeitspreis ct/kWh netto	
Umspannung Mittel-/Niederspannung (Usp. MS/NS)	6,65	6,01	122,36	1,38	112,00
Niederspannung (NS)	7,25	6,32	115,50	1,99	112,00

Bedingungen für eine Anerkennung als steuerbare Verbrauchseinrichtung entsprechend des §14a EnWG (Definition)

- bestehender Netznutzungsvertrag
- technische Möglichkeit zur Steuerung und vollständigen Unterbrechung
- separater Zähler und Markt-/Messlokation (für Modul 2)
- Vorhandensein eines intelligenten Messsystem (für Modul 3)

Preisblatt für die Netznutzung

Preise für die Nutzung des Stromnetzes der Stadtwerke Ingolstadt Netze GmbH

I.d Tarifschaltzeiten und Sperrzeiten

Tarifschaltzeiten

- HT = Montag - Freitag von 6:00 bis 22:00 *
- NT = Feiertag und restliche Zeit

Sperrzeiten Speicherheizung

- 6:00 - 22:00*

Sperrzeiten Wärmepumpe und Direktheizung

- Anschluss bis 2016: Maximal 4-mal 1 Stunde Sperrzeit, zeitlich variabel*;
- Anschluss ab 2017: Maximal 2-mal 2 Stunden Sperrzeit, zeitlich variabel*;

Ladeinfrastruktur für Elektromobilität

Der Netzbetreiber behält sich vor die Ladeinfrastruktur zeitlich variabel zu regeln. Siehe dazu § 14a EnWG.

* Minimale Abweichungen bezüglich der Uhrzeit sowie Abweichungen durch den Netzbetrieb sind möglich.

I.e Straßenbeleuchtung

Entgelt für	ct/kWh netto
Für Straßenbeleuchtungsanlagen wird ein Netznutzungsentgelt als Mischpreis verrechnet	4,17

II. Messstellenbetrieb

II.a Entnahme und Einspeisung mit registrierender Leistungsmessung

Spannungsebene	Messstellenbetrieb EUR/Jahr netto	Wandlersatz EUR/Jahr netto	Messstellenbetrieb inklusive Wandler EUR/Jahr netto
Mittelspannung (MS)	600,80	260,80	861,60
Niederspannung (NS)	550,80	32,40	583,20

Bezeichnung	Betrag in EUR netto
Wird wegen fehlender Kommunikationsmöglichkeit, die durch den Kunden zu vertreten ist, eine manuelle Auslesung vor Ort notwendig, erhöht sich der Messpreis je Auslesung um	56,00
Preise für Zählerwechsel bei Beauftragung durch Kunde	auf Anfrage
Die Pauschale für das Duplizieren von Lastgängen beträgt je Zählpunkt / Monat	20,00

II.b Entnahme und Einspeisung ohne registrierender Leistungsmessung

Art der Messung	Messstellenbetrieb	
	EUR/Jahr netto	EUR/Jahr brutto
Arbeitszähler Eintarif	8,90	10,59
Arbeitszähler Doppeltarif	22,50	26,78
Bereitstellung Wandler	32,40	38,56
Tarif- und Lastschaltung	11,40	13,57

Die Preise für den Messstellenbetrieb beinhalten eine Zählerablesung pro Jahr und Zählpunkt.

Preise für Arbeitszähler Eintarif und Arbeitszähler Doppeltarif bei unterjähriger Ablesung

Frequenz der Ablesung	Arbeitszähler Eintarif Messstellenbetrieb		Arbeitszähler Doppeltarif Messstellenbetrieb	
	EUR/Jahr netto	EUR/Jahr brutto	EUR/Jahr netto	EUR/Jahr brutto
bei halbjährlicher Ablesung	12,90	15,35	26,50	31,54
bei vierteljährlicher Ablesung	20,90	24,87	34,50	41,06
bei monatlicher Ablesung	52,90	62,95	66,50	79,14

Die genannten Preise bei halbjährlicher, vierteljährlicher und monatlicher Ablesung setzen die Ablesung und Mitteilung der Zählerstände durch den Kunden an den Netzbetreiber voraus.

Preisblatt für die Netznutzung

Preise für die Nutzung des Stromnetzes der Stadtwerke Ingolstadt Netze GmbH

II.c Bereitstellung Wandlersatz

Spannungsebene	Wandlersatz EUR/Jahr netto	
	netto	brutto
Mittelspannung (MS)	260,80	
Niederspannung (NS)	32,40	

III. Sonstige Leistungen

III.a Unterspannungsseitige Messung

Bei Entnahme in der Mittelspannungsnetzebene und Messung in der Niederspannungsnetzebene wird zum Ausgleich der nicht gemessenen Transformatorverluste ein individueller Aufschlag auf die Arbeitsmengen und die Leistungswerte erhoben.

III.b Kosten bei Zahlungsverzug

Leistung	Betrag in EUR	
	netto	brutto
Verzugskosten pauschal: Zahlungsaufforderung / erneute Zahlungsaufforderung / 2. Mahnung	2,50	
Mitteilung des Sperrtermins	8,40	10,00
Unterbrechung der Anschlussnutzung in der regulären Arbeitszeit *	46,22	55,00
Erfolgreiche Unterbrechung *	46,22	55,00
Wiederherstellung der Anschlussnutzung in der regulären Arbeitszeit *	46,22	55,00
Zählerausbau	nach Aufwand	
Wiederherstellung der Anschlussnutzung außerhalb der regulären Arbeitszeit	116,00	138,04

* Bei physischer Trennung des Netzanschlusses sowie in höheren Spannungsebenen werden die Kosten für Unterbrechung und Wiederherstellung nach Aufwand berechnet, mindestens jedoch vorgenannte Pauschalen.

III.c Mehr- / Mindermengenabrechnung

Für die Mehr- und Mindermengen wird jeweils ein monatlicher Durchschnittspreis aus dem EEX-Stundenpreis ermittelt.

IV. Konzessionsabgabe

Leistung	Betrag in ct/kWh	
	netto	brutto
Sondervertragskunden **	0,11	0,13
Tarifkunden im Rahmen eines Schwachlasttarifes (NT)	0,61	0,73
Tarifkunden außerhalb des Schwachlaststroms (bei Eintarifmessung sowie HT)	1,99	2,37

** wenn die gemessene Leistung des Kunden in mindestens zwei Monaten des Abrechnungsjahres 30 kW überschreitet und der Jahresverbrauch mehr als 30.000 kWh beträgt oder bei Anschluss in Mittelspannung.

V. Jahresleistungspreissystem – Netzreservekapazität

Spannungsebene	bis 200 h/a EUR/kWa netto	bis 400 h/a EUR/kWa netto	bis 600 h/a EUR/kWa netto
	Mittelspannung (MS)	55,89	67,06
Umspannung Mittel- / Niederspannung (Usp. MS/NS)	60,79	72,95	85,11
Niederspannung (NS)	72,50	87,00	101,50