# STADTWERKE ILMENAU GMBH STROM • ERDGAS

# Netzzugangsentgelte Gas

inkl. vorgelagerter Netze

Vorläufiges Preisblatt für den Netzzugang Gas (Stand: 15.10.2025, voraussichtlich gültig ab 01.01.2026)

# der Stadtwerke Ilmenau GmbH

Bei diesem Preisblatt handelt es sich um eine Veröffentlichung der Höhe der Entgelte, die sich <u>voraussichtlich</u> auf Basis der für das Jahr 2026 geltenden Erlösobergrenze ergeben wird (§ 20 Abs. 1 Satz 2 EnWG). Der Netzbetreiber Stadtwerke Ilmenau GmbH weist darauf hin, dass eine Ermittlung und Veröffentlichung verbindlicher Netzentgelte für das Jahr 2026 gemäß § 20 Abs. 1 S. 1 EnWG wegen der zum 15.10.2025 noch nicht vollständigen Datengrundlage nicht möglich ist. Stattdessen erfolgt hiermit eine Veröffentlichung voraussichtlicher Netzentgelte im Sinne von § 20 Abs. 1 Satz 2 EnWG. Wir weisen im Besonderen darauf hin, dass uns zum 15.10.2025 keine behördliche Bestimmung der kalenderjährlichen Erlösobergrenzen 2026 f. gemäß § 32 Abs. 1 Nr. 1 in Verbindung mit §§ 4 ff. ARegV vorlag. Daher behalten wir uns vor, abweichende verbindliche Netzentgelte zum 01.01.2026 nach den geltenden gesetzlichen und verordnungsrechtlichen Regelungen zu veröffentlichen. Ebenfalls behalten wir uns vor, die zum 15.10.2025 veröffentlichten Netzentgelte auch nach Vorliegen der vollständigen Datengrundlage unverändert beizubehalten und als die ab 01.01.2026 verbindlichen Entgelte zu veröffentlichen. Etwaige Differenzbeträge werden in diesem Falle über das Regulierungskonto verrechnet.

## Entgelte für Kunden mit Leistungsmessung

#### Arbeitsentgelt

Jahresverbrauchsmenge			durch Sockelbetrag	Arbeitspreis der nicht	
ID-Nr.	Untergrenze	Obergrenze	Sockelbetrag	abgegoltene Arbeit	abgegoltenen Arbeit
	$W_{min}$	$W_{max}$	$SB_W$	Ws	AP
	ab [kWh]	bis [kWh]	[€ pro a]	[kWh]	[ct pro kWh]
1	0	2.000.000	-	_	0,702 / <b>0,835</b>
2	2.000.001	10.000.000	14.040,00 / <b>16.707,60</b>	2.000.000	0,590 / <b>0,702</b>
3	10.000.001		61.240,00 / <b>72.875,60</b>	10.000.000	0,487 / <b>0,580</b>

#### Abrechnungsformel für Preistabelle Arbeit

 $NE_W = (W - W_S) \times AP / 100 + SB_W$ 

#### Erläuterung der Formel

NE <sub>W</sub> [€ pro Jahr]	Arbeitsentgelt
W [kWh]	abzurechnende Arbeitsmenge
W <sub>S</sub> [kWh]	durch Sockelbetrag abgegoltene Arbeit
AP [ct pro kWh]	Arbeitspreis der nicht abgegoltenen Arbeit
SB <sub>w</sub> [€ pro Jahr]	Sockelbetrag für abgegoltene Arbeit

#### Leistungsentgelt

Jahreshöchstleistung			durch Sockelbetrag	Leistungspreis der nicht	
ID-Nr.	Untergrenze	Obergrenze	Sockelbetrag	abgegoltene Leistung	abgegoltenen Leistung
	P <sub>min</sub>	P <sub>max</sub>	SB <sub>P</sub>	Ps	LP
	ab [kW]	bis [kW]	[€ pro a]	[kW]	[€ pro kW]
1	0	500		-	19,982 / <b>23,779</b>
2	501	2.500	9.991,00 / <b>11.889,29</b>	500	17,255 / <b>20,533</b>
3	2.501		44.501,00 / <b>52.956,19</b>	2.500	11,740 / <b>13,971</b>



# Abrechnungsformel für Preistabelle Leistung

$$NE_P = (P - P_S) \times LP + SB_P$$

#### Erläuterung der Formel

NE <sub>P</sub> [€ pro Jahr]	Leistungsentgelt
P [kW]	abzurechnende Jahreshöchstleistung
P <sub>s</sub> [kW]	durch Sockelbetrag abgegoltene Leistung
LP [€ pro kW]	Leistungspreis der nicht abgegoltenen Leistung
SB <sub>P</sub> [€ pro Jahr]	Sockelbetrag für abgegoltene Leistung

#### Abrechnungsformel Netzentgelt (Summe)

$$NE_{KmL} = NE_W + NE_P$$

NE <sub>KmL</sub> [€ pro Jahr]	Summe Netzentgelte Arbeit und Leistung
NE <sub>w</sub> [€ pro Jahr]	Arbeitsentgelt
NE <sub>P</sub> [€ pro Jahr]	Leistungsentgelt

Die Preise verstehen sich zuzüglich Kosten für Messung und ggf. Konzessionsabgabe.

#### Entgelte für Kunden ohne Leistungsmessung

Jahresverbrauchsmenge				Arbeitspreis der nicht
ID-Nr.	Untergrenze	Obergrenze	Grundpreis	abgegoltenen Arbeit
	$W_{min}$	$W_{max}$	GP	AP
	ab [kWh]	bis [kWh]	[€ pro Jahr]	[ct pro kWh]
SLP1	0	8.000	18,00 / <b>21,42</b>	1,840 / <b>2,190</b>
SLP2	8.001	40.000	24,00 / <b>28,56</b>	1,784 / <b>2,123</b>
SLP3	40.001	200.000	60,00 / <b>71,40</b>	1,706 / <b>2,030</b>
SLP4	200.001		252,00 / <b>299,88</b>	1,606 / <b>1,911</b>

#### Abrechnungsformel für Preistabelle

#### Erläuterung der Formel

NE <sub>KoL</sub> [€ pro Jahr]	Arbeitsentgelt
W [kWh]	abzurechnende Arbeitsmenge
GP [€ pro Jahr]	durch Sockelbetrag abgegoltene Arbeit
AP [ct pro kWh]	Arbeitspreis der nicht abgegoltenen Arbeit

Die Preise verstehen sich zuzüglich Kosten für Messung und ggf. Konzessionsabgabe.



# **Entgelte für Messung**

Ableseturnus	Ausspeisepunkte ohne Leistungsmessung [€ pro Jahr]	Ausspeisepunkte mit Leistungsmessung [€ pro Jahr]
jährlich halbjährlich vierteljährlich monatlich	2,40 / <b>2,86</b> 4,80 / <b>5,71</b> 9,60 / <b>11,42</b> 28,80 / <b>34,27</b>	182,50 / <b>217,18</b>

Entgelte für Messstellenbetrieb

<u>Entgelte für Messstellenbetrieb</u>			
Zähler	Ausspeisepunkte ohne Leistungsmessung	Ausspeisepunkte mit Leistungsmessung	
	[€ pro Jahr]	[€ pro Jahr]	
G2,5 bis G6	13,50 / <b>16,07</b>	13,50 / <b>16,07</b>	
G10 bis G25	35,50 / <b>42,25</b>	35,50 / <b>42,25</b>	
G40 bis G100	180,00 / <b>214,20</b>	180,00 / <b>214,20</b>	
größer G100	330,00 / <b>392,70</b>	330,00 / <b>392,70</b>	
Zusatzausstattung			
Mengenumwerter Fernauslesung /	620,00 / <b>737,80</b>	620,00 / <b>737,80</b>	
Modem	62,00 / <b>73,78</b>	62,00 / <b>73,78</b>	
Datenlogger	132,00 / <b>157,08</b>	132,00 / <b>157,08</b>	

#### Entgelte für Messdienstleistungen

	€ pro Jahr
Standardauslesung mit Lastgangmessung (RLM) stündliche Datenbereitstellung	1.314,00 / 1.563,66



## Entgelte für Zusatzleistungen

	[€ pro Zählerstand]
Mitteilung Zählerstände auf Kundenwunsch	10,00 / <b>11,90</b>

#### Konzessionsabgaben

Gemäß der geschlossenen Konzessionsvereinbarungen der in den Netzbereichen ansässigen Kommunen bzw. Städte werden folgende Abgaben verrechnet (vgl. auch § 2 der Konzessionsabgabenverordnung (KAV)):

Alle Netzbereiche der Stadtwerke Ilmenau GmbH ct/kWh/a		
Kochgas- und	in Gemeinden ≤ 25.000 Einwohner	0,51
Warmwasserkunden	in Gemeinden ≤ 100.000 Einwohner	0,61
Sonstige Tariflieferungen	in Gemeinden ≤ 25.000 Einwohner	0,22
	in Gemeinden ≤ 100.000 Einwohner	0,27
Sondervertragskunden	bis zu 5 GWh/a	0,03
	> 5 GWh/a oder nach KAV § 2 (5)	0,00



#### Anwendungsbeispiel für Kunden mit Leistungsmessung

Jahresverbrauch W = 2.500.000 kWhLeistung (max.) P = 1.000 kW

Arbeitspreisermittlung

16.990,00 € = (2.500.000 kWh - 2.000.000 kWh) x 0,590 ct/kWh / 100 + 14.040,00 €

Leistungspreisermittlung

18.618,50 € = (1.000 kW - 500 kW) x 17,255 €/kW + 9.991,00 €

Netzentgeltsumme

35.608,50 € = 16.990,00 € + 18.618,50 €

#### Anwendungsbeispiel für Kunden ohne Leistungsmessung

Jahresverbrauch W = 52.000 kWh

Netzentgeltermittlung It. Preisblatt

Berechnungsbeispiel 947,12 € = 52.000 kWh x 1,706 ct/kWh / 100 + 60,00 €

Die Preise verstehen sich zuzüglich Kosten für Messung, ggf. Konzessionsabgabe und Umsatzsteuer (zzt.19%)