

# <u>Preise für die Nutzung der Gasnetzinfrastruktur 2021</u> <u>der Teutoburger Energie Netzwerk eG</u>

Stand 01.01.2021

## I. Entgelte für Netznutzung für Ausspeisepunkte mit Leistungsmessung

Preissystem für Ausspeisepunkte mit einer Jahresmenge über 1.500.000 kWh oder einer Jahresleistung über 500 kW.

I.a Arbeitsentgelt

Arbeitsbereich		Cookalbatrag	durch Sockel-	Arbeitspreis der	
Zone	Jahresarbeit Untergrenze	Jahresarbeit Obergrenze	Sockelbetrag	betrag abge- goltene Arbeit	nicht abgegol- tenen Arbeit
Zone	$W_{\it min}$	$W_{\it max}$	$SB_W$	$W_s$	AP
	von [kWh]	bis [kWh]	in [€/Jahr]	in [kWh]	in [ct/kWh]
1	0	1.350.000	0,00	0	0,248
2	1.350.001	3.300.000	3.348,00	1.350.000	0,161
3	3.300.001	6.900.000	6.487,50	3.300.000	0,121
4	6.900.001	13.000.000	10.843,50	6.900.000	0,100
5	13.000.001	25.000.000	16.943,50	13.000.000	0,088
6	25.000.001	50.000.000	27.503,50	25.000.000	0,081
7	50.000.001	100.000.000	47.753,50	50.000.000	0,078
8	100.000.001	200.000.000	86.753,50	100.000.000	0,076

Abrechnungsformel für Preistabelle Arbeitsentgelt:

$$NE_W = (W - W_S) \cdot AP + SB_W$$

Erläuterung der Formel:

NE <sub>W</sub>	Arbeitsentgelt	in [€/Jahr]
W	abzurechnende Arbeitsmenge	in [kWh]
$W_{s}$	durch Sockelbetrag abgegoltene Arbeit	in [kWh]
AP	Arbeitspreis der nicht abgegoltenen Arbeit	in [ct pro kWh]
$SB_W$	Sockelbetrag für abgegegoltene Arbeit	in [€/Jahr]

I.b Jahresleistungsentgelt

Leistungsbereich			Caalcallaatman	durch Sockel-	Leistungspreis der nicht
Zone	Jahresleistung Jahresl Untergrenze Oberg		Sockelbetrag	betrag abge- goltene Leistung	abgegoltenen Leistung
	P <sub>min</sub>	$P_{max}$	SB <sub>P</sub>	$P_s$	LP
	von [kW]	bis [kW]	in [€/Jahr]	in [kW]	in [€/kW]
1	0	600	0,00	0	9,66
2	601	1.600	5.796,00	600	7,29
3	1.601	4.400	13.086,00	1.600	5,86
4	4.401	7.000	29.494,00	4.400	5,35
5	7.001	15.000	43.404,00	7.000	5,17
6	15.001	30.000	84.764,00	15.000	5,10

Abrechnungsformel für Preistabelle Leistungsentgelt:

$$NE_P = (P - P_S) x LP + SB_P$$

Erläuterung der Formel:

NE <sub>P</sub>	Leistungsentgelt	in [€/Jahr]
P	abzurechnende Leistungsmenge	in [kW]
Ps	durch Sockelbetrag abgegoltene Leistung	in [kW]
LP	Leistungspreis der nicht abgegoltenen Leistung	in [€ pro kW]
SBp	Sockelbetrag für abgegegoltene Leistung	in [€/Jahr]



### I.c Monatsleistungsentgelt

Bezugsgröße für die Berechnung des Leistungsnetzentgelts ist bei der Monatspreisregelung anstelle der Jahreshöchstleistung die jeweilige Monatshöchstleistung.

Zone	Monatsleistung Untergrenze  P <sub>min</sub> von [kW]	Monatsleistung Obergrenze  P <sub>max</sub> bis [kW]	durch Sockel- betrag abge- goltene Leistung $P_s$ in [kW]
1	0	600	0
2	601	1.600	600
3	1.601	4.400	1.600
4	4.401	7.000	4.400
5	7.001	15.000	7.000

	Sockelbetrag <i>SBP</i> in [€/Monat]		
Zone	Januar, Februar,	März, Oktober,	April, Mai, Juni, Juli, August,
	Dezember	November	September
1	0,00	0,00	0,00
2	1.932,00	966,00	483,00
3	4.362,00	2.181,00	1.090,50
4	14.468,00	7.234,00	3.617,00
5	28.254,67	14.127,33	7.063,67

	Leistungspreis der nicht abgegoltenen Leistung <i>LP</i> in [€/kW]		
Zone	Januar, Februar, Dezember	März, Oktober, November	April, Mai, Juni, Juli, August, September
1	3,22	1,61	0,81
2	2,43	1,22	0,61
3	1,95	0,98	0,49
4	1,72	0,86	0,43
5	1,70	0,85	0,43

Die entnommene Arbeit wird nach dem regulären Arbeitspreissystem vergütet. Der Netzkunde teilt jeweils vor dem 01.01. eines Kalenderjahres mit, ob er die Abrechnung nach dem Monatsleistungspreissystem wünscht. Eine nachträgliche Optimierung zwischen Monatsleistungspreisabrechnung und Jahresleistungspreisabrechnung ist nicht zulässig.

Die erstmalige Anwendung eines Monatsleistungspreissystems kann auch unterjährig erfolgen. Eine rückwirkende Anwendung ist demgegenüber nicht möglich. Soweit das Monatsleistungspreissystem beispielsweise ab April zur Anwendung kommen soll, ist für die Ermittlung des Leistungsentgelts für den Zeitraum von Januar bis einschließlich März die bis dahin bezogene Jahreshöchstlast zugrunde zu legen. Der für diesen Zeitraum anzuwendende Leistungspreis wird ermittelt durch Multiplikation des Jahresleistungspreises mit dem Quotienten aus den bis dahin vergangenen Tagen und der Gesamttagesanzahl des Jahres. Für die restlichen Monate erfolgt die Bestimmung des Leistungsentgelts schließlich auf Grundlage des Monatslei- stungspreissystems.

Alle Entgelte verstehen sich zuzüglich der zum Leistungszeitpunkt jeweils geltenden Konzessionsabgabe sowie Umsatzsteuer. Die vorgenannten Netzentgelte enthalten die Wälzung der Netzentgelte des vorgelagerten Netzbetreibers.



#### Anwendungsbeispiele:

Kundendaten:	individuelle Jahresarbeit (W)	5.000.000 kWh/a
	individuelle Jahresleistung (P)	2.600 kW

Monatsleistung Januar 20 kW Monatsleistung Februar 20 kW Monatsleistung März 20 kW Monatsleistung April 20 kW Monatsleistung Mai 0 kW Monatsleistung Juni 0 kW Monatsleistung Juli 0 kW 0 kW Monatsleistung August Monatsleistung September 20 kW 2.600 kW Monatsleistung Oktober Monatsleistung November 20 kW 20 kW Monatsleistung Dezember

### Arbeitspreisermittlung gemäß Preisblatt:

Arbeitsentgelt [in €] = Sockelbetrag [in €] + (Jahresmenge [in kWh] - Zonenuntergrenze [in kWh]) \* Arbeitspreis[in ct/kWh] / 100

Berechnungsbeispiel:

6.487,50 € + (5.000.000 kWh - 3.300.000 kWh) x 0,121 ct/kWh = 8.544,50 €

### Jahresleistungspreisermittlung gemäß Preisblatt:

Leistungsentgelt [in €] = Sockelbetrag [in €] + (Jahresleistung [in kW] - Zonenuntergrenze [in kW]) \* Leistungspreis [in €/kW]

Berechnungsbeispiel:

13.086,00 € + (2.600 kW - 1.600 kW) x 5,86 €/kW = 18.946,00 €

## Monatsleistungspreisermittlung gemäß Preisblatt:

Leistungsentgelt [in €] = (Sockelbetrag [in €] + (Monatsleistung [in kW]				
- Zo	onenuntergrenze [in kW]) * Monatsleistungspreis [in €/kW])			
Berechnungsbe	ispiel:			
Januar	0,00 € + (20 kW - 0 kW) x 3,22 €/kW =	64,40 €		
Februar	0,00 € + (20 kW - 0 kW) x 3,22 €/kW =	64,40 €		
März	0,00 € + (20 kW - 0 kW) x 1,61 €/kW =	32,20 €		
April	0,00 € + (20 kW - 0 kW) x 0,81 €/kW =	16,20 €		
Mai	0,00 € + (0 kW - 0 kW) x 0,81 €/kW =	0,00€		
Juni	0,00 € + (0 kW - 0 kW) x 0,81 €/kW =	0,00€		
Juli	0,00 € + (0 kW - 0 kW) x 0,81 €/kW =	0,00€		
August	0,00 € + (0 kW - 0 kW) x 0,81 €/kW =	0,00€		
September	0,00 € + (20 kW - 0 kW) x 0,81 €/kW =	16,20 €		
Oktober	2.181,00 € + (2.600 kW - 1.600 kW) x 0,98 €/kW =	3.161,00 €		
November	0,00 € + (20 kW - 0 kW) x 1,61 €/kW =	32,20 €		
Dezember	0,00 € + (20 kW - 0 kW) x 3,22 €/kW =	64,40 €		
Summe		3.451,00 €		



## II. Entgelte für Netznutzung für Ausspeisepunkte ohne Leistungsmessung

Arbeitsbereich			O a series de la constant	Autoritory vis
7000	Jahresarbeit Untergrenze	Jahresarbeit Obergrenze	Grundpreis	Arbeitspreis
Zone	$W_{min}$	W <sub>max</sub>	GP	AP
	von [kWh]	bis [kWh]	in [€/Monat]	in [ct/kWh]
1	0	1.000	1,30	2,640
2	1.001	4.000	1,77	2,080
3	4.001	50.000	4,49	1,260
4	50.001	300.000	17,23	0,950
5	300.001	1.500.000	68,26	0,750

Abrechnungsformel für Preistabelle:

$$NE_{AOL} = WxAP + GPx12$$

### Erläuterung der Formel:

NE <sub>AOL</sub>	Netzentgelt	in [€/Jahr]
W	abzurechnende Arbeitsmenge	in [kWh]
GP	monatlicher Grundpreis	in [€/Monat]
AP	Arbeitspreis	in [ct pro kWh]

Die Entgelte verstehen sich zuzüglich der zum Leistungszeitpunkt jeweils geltenden Konzessionsabgabe sowie Umsatzsteuer. Die vorgenannten Netzentgelte enthalten die Wälzung der Netzentgelte des vorgelagerten Netzbetreibers.

### Anwendungsbeispiel:

Ein Kunde ohne Lastgangmessung hat einen Verbrauch von 35.000 kWh. Für die Abrechnung wird daher die Zone 3 der obenstehenden Tabelle angewendet.

Grundpreis	12 Monate	* 4,49 €/Monat	53,88 €
Arbeitspreis	35.000 kWh	* 1,260 ct/kWh	441,00 €
Jahreskosten		<del>-</del>	494,88 €

Die Entgelte verstehen sich zuzüglich der zum Leistungszeitpunkt jeweils geltenden Konzessionsabgabe sowie Umsatzsteuer. Die vorgenannten Netzentgelte enthalten die Wälzung der Netzentgelte des vorgelagerten Netzbetreibers.



# III. Entgelte für Messstellenbetrieb

Balgengaszähler und Drehkolbenzähler	Entgelt für
	Messstellen-
DI GIII GIBGII Zarii Gi	betrieb
	in [€/Jahr]
Zähler G2,5	9,60
Zähler G4	9,96
Zähler G6	11,76
Zähler G10	17,52
Zähler G16	21,36
Zähler G25	27,48
Zähler G40	68,76
Zähler G65	143,40
Zähler G100	173,16
Zähler G160	209,28
Zähler G250	271,68
Zähler G400	382,56
Zähler G650	539,76
Zähler G1000	734,07
Zähler G1600	998,34
Zähler G2500	1.357,74

Für den Messstellenbetrieb von Balgen- und Drehkolbengaszählern werden die gleichen Entgelte berechnet. Die Entgelte für den Messstellenbetrieb verstehen sich zuzüglich der zum Leistungs-zeitpunkt geltenden Umsatzsteuer.

# IV. Entgelte für Messung und Zählerfernauslesung

Balgengaszähler und Drehkolbenzähler ohne Lastgangmessung	Entgelt für Messung in [€/Jahr]
Jährliche Ablesung	2,80
Halbjährliche Ablesung	5,60
Vierteljährliche Ablesung	11,20
Monatliche Ablesung	33,60

Balgengaszähler und Drehkolbenzähler mit Lastgangmessung	Entgelt für
	Messung
	in [€/Jahr]
Zähler mit Lastgangmessung	204,00
Zähler mit Lastgangmessung stündliche Ablesung	384,00

Die Messentgelte verstehen sich zuzüglich der zum Leistungszeitpunkt geltenden Umsatzsteuer.