

1. Leistungsgemessene Kunden

1.1 Preistabellen für leistungsgemessene Entnahmestellen

1.1.1 Arbeitspreise

Bereich	Jahresarbeit [kWh/a]		Arbeitspreis je Bereich		Bereichsentgelt	
	Untergrenze in kWh	Obergrenze in kWh	ct/kWh (Netto)	ct/kWh (Brutto)	€/a (Netto)	€/a (Brutto)
1	0	1.500.000	0,389	0,463	5.835,00	6.945,00
2	1.500.001	5.500.000	0,244	0,290	9.760,00	11.600,00
3	> 5.500.001		0,131	0,156		

Erläuterung: Die in den Bereich 1 fallende Jahresarbeit wird mit dem Bereichsarbeitspreis multipliziert. Diese Multiplikation wird für alle Folgebereiche durchgeführt, bis die individuelle Jahresarbeit des Netznutzers erreicht ist. Die Bereichsentgelte werden abschließend zum Netznutzungsentgelt Arbeit aufaddiert.

1.1.2 Leistungspreise

Bereich	Jahreshöchstleistung [kW/a]		Leistungspreis je Bereich		Bereichsentgelt	
	Untergrenze in kW	Obergrenze in kW	Euro/kW (Netto)	Euro/kW (Brutto)	€/a (Netto)	€/a (Brutto)
1	0	500	16,57	19,72	8.285,00	9.860,00
2	501	4.000	10,77	12,82	37.695,00	51.280,00
3	4.001		5,77	6,87		

Erläuterung: Die in den Bereich 1 fallende Jahresleistung wird mit dem Bereichsleistungspreis multipliziert. Diese Multiplikation wird für alle Folgebereiche durchgeführt, bis die individuelle Jahresleistung des Netznutzers erreicht ist. Die Bereichsentgelte werden abschließend zum Netznutzungsentgelt Leistung aufaddiert.

1.1.3 Anwendungsbeispiel

(ohne Entgelt für Messstellenbetrieb, Messdienstleistung, ggf. Konzessionsabgabe und gesetzlicher Umsatzsteuer)

Beispiel für eine leistungsgemessene Entnahmestelle mit einer Jahreshöchstleistung von 1.200 kW und einer Jahresarbeit von 2.000.000 kWh:

Netznutzungsentgelt Leistung:

1.200 kW > 500 kW → Bereichsentgelt 1: 8.285 €

1.200 kW < 4.000 kW → Bereich 2: (1.200 kW - 500 kW) * 10,77 €/kW = 7.539 €

Netznutzungsentgelt Leistung: 8.285 € + 7.539 € = 15.824 €

Netznutzungsentgelt Arbeit:

2.000.000 kWh > 1.500.000 kWh → Bereichsentgelt 1: 5.835 €

2.000.000 kWh < 5.500.000 kWh

→ Bereich 2: $(2.000.000 \text{ kWh} - 1.500.000 \text{ kWh}) = 500.000 \text{ kWh}$
 $500.000 \text{ kWh} * 0,244 \text{ ct/kWh} / 100 \text{ €/ct} = 1.220 \text{ €}$

Netznutzungsentgelt Arbeit: $5.835 \text{ €} + 1.220 \text{ €} = 7.055 \text{ €}$

2. Nicht leistungsgemessene Kunden

2.1 Preistabellen für nicht leistungsgemessene Entnahmestellen

Bereich	Jahresarbeit [kWh/a]		Grundpreis je Bereich		Arbeitspreis	
	Untergrenze in kWh	Obergrenze in kWh	€/a (Netto)	€/a (Brutto)	ct/kWh (Netto)	ct/kWh (Brutto)
1	0	2.000	22,40	26,66	2,018	2,401
2	2.001	60.000	32,00	38,08	1,538	1,830
3	60.001	1.500.000	140,00	166,60	1,358	1,616

Erläuterung: Die individuelle in Anspruch genommene Arbeit wird dem jeweiligen Bereich zugeordnet. Die Summe aus dem Grundpreis und dem Arbeitspreis - multipliziert mit der in Anspruch genommenen Arbeit des jeweiligen Bereiches ergibt das Netzentgelt.

2.2 Anwendungsbeispiel

(ohne Entgelt für Messstellenbetrieb, Messdienstleistung, ggf. Konzessionsabgabe und gesetzlicher Umsatzsteuer)

Beispiel für die nicht leistungsgemessene Entnahmestelle:	
Kunde mit einem Jahresverbrauch von:	20.000 kWh
Bereich:	2
Grundpreis pro Jahr:	32,00 €
Arbeitspreis:	$1,538 \text{ ct/kWh} * 20000 \text{ kWh} / 100 \text{ €/ct} = 307,60 \text{ €}$
Zahlbetrag:	339,60 €

3. Messentgelte

3.1 Entgelte für Messstellenbetrieb und Messung von Standardlastprofilkunden

Zählertyp	Messstellenbetrieb [€/Monat]		Messung [€/Ablesung]	
	Netto	Brutto	Netto	Brutto
G2,5 bis G6	0,40	0,48	0,90	1,07
G10 bis G25	0,97	1,15	0,90	1,07
G40 bis G100	5,87	6,99	0,90	1,07
G160 bis G400	8,42	10,01	0,90	1,07
größer G400	15,63	18,60	0,90	1,07
Mengenumwerter	11,31	13,46		

3.2 Entgelte für Messstellenbetrieb und Messung bei Kunden mit registrierender Leistungsmessung

Zählertyp	Messstellenbetrieb [€/Monat] *	Messung * [€/Monat]	
		Stündliche Messdaten- übertragung	Tägliche Messdaten- übertragung
G2,5 bis G6	0,40	45,83	15,26
G10 bis G25	0,97	45,83	15,26
G40 bis G100	5,87	45,83	15,26
G160 bis G400	8,42	45,83	15,26
größer G400	15,63	45,83	15,26
Mengennumwerter	11,31		

*Nettopreise

Bei RLM-Kunden wird grundsätzlich von einer fernauslesbaren Messtechnik ausgegangen. Ist eine technische Lösung zur Fernauslesung nicht möglich, erfolgt die Kalkulation des Aufwandes individuell.

4. Konzessionsabgaben (Nettopreise)

Belieferung Gas (Kochen, Warmwasser)	0,61 Ct/kWh
Allgemeiner KA- Satz (sonstige Belieferung)	0,27 Ct/kWh
bei Sondervereinbarungen und Sonderverträgen bis 5 GWh	0,03 Ct/kWh

5. Sonderleistungen

	jeweils € / Auftrag Netto	jeweils € / Auftrag Brutto
Unterbrechung der Anschlussnutzung in der regulären Arbeitszeit	25,00 €	29,75 €
Erfolgreiche Unterbrechung	15,00 €	17,85 €
Stornierung eines Auftrags zur Unterbrechung der Anschlussnutzung am Tag der Sperrung	15,00 €	17,85 €
Stornierung eines Auftrags zur Unterbrechung der Anschlussnutzung bis zum Vortag der Sperrung	15,00 €	17,85 €
Wiederherstellung der Anschlussnutzung außerhalb der regulären Arbeitszeit	nicht verfügbar	nicht verfügbar
Wiederherstellung der Anschlussnutzung in der regulären Arbeitszeit	33,61 €	40,00 €