

Preisblatt Netznutzung Erdgas ab 01.01.2015 im Solar Valley Thalheim

Der entsprechende Leistungs- und Arbeitspreis ergibt sich in Abhängigkeit des kundenindividuellen Abnahmeverhaltens. Als vorläufige Bestimmungsgrundlage werden die durch den Netzkunden/Lieferanten mitgeteilten Leistungs- und Arbeitswerte verwendet. Liegen keine Informationen seitens des Netzkunden vor, wird durch die EVIP eine Einschätzung der Verbrauchswerte vorgenommen. Die endgültige Festlegung von Leistungs- und Arbeitspreis erfolgt nach Vorliegen der tatsächlichen Leistungs- und Arbeitswerte des jeweiligen Abrechnungszeitraumes.

Die Entgelte für Netznutzung beinhalten alle Kosten der Netznutzung vom virtuellen Handlungspunkt bis zum Ausspeisepunkt aus dem Netz EVIP.

1. Preise für die Nutzung des Erdgasnetzes mit registrierender Leistungsmessung

Alle Entgelte verstehen sich zzgl. der jeweils gültigen Umsatzsteuer.

Das Entgelt für die Netznutzung setzt sich aus einem Arbeits- und Leistungspreis zusammen.

Leistungspreis

lfd. Nr.	Leistung Untergrenze	Leistung Obergrenze	Leistungspreis der nicht abge- goltene Leis- tung	Sockelbetrag der Leistung	durch Sockelbetrag abgegoltene Leistung
	kW	kW	€/kW	€	kW
1	1	400	15,3128	0,00	0
2	401	800	13,6257	6.125,12	400
3	801	1.500	8,9622	11.575,40	800
4	1.501	2.000	8,7323	17.848,94	1.500
5	2.001	2.800	8,6404	22.215,09	2.000
6	2.801	3.500	8,2727	29.127,41	2.800
7	3.501	7.000	7,4422	34.918,30	3.500
8	7.001	15.000	5,0185	60.966,00	7.000
9	15.001	22.000	4,9782	101.114,00	15.000
10	22.001	30.000	4,9682	135.961,40	22.000

Arbeitspreis

lfd. Nr.	Arbeit Untergrenze	Arbeit Obergrenze	Arbeitspreis der nicht abge- goltene Arbeit	Sockelbetrag der Arbeit	durch Sockelbetrag abgegoltene Arbeit
	kWh	kWh	Ct/kWh	€	kWh
1	1	1.500.000	0,3163	0,00	0
2	1.500.001	2.200.000	0,1898	4.744,50	1.500.000
3	2.200.001	3.000.000	0,1881	6.073,10	2.200.000
4	3.000.001	4.000.000	0,1686	7.577,90	3.000.000
5	4.000.001	7.500.000	0,1679	9.263,90	4.000.000
6	7.500.001	10.000.000	0,1376	15.140,40	7.500.000
7	10.000.001	17.000.000	0,0893	18.580,40	10.000.000
8	17.000.001	25.000.000	0,0756	24.831,40	17.000.000

2. Preise für die Nutzung des Erdgasnetzes ohne registrierende Leistungsmessung (Standardlastprofil)

Alle Entgelte verstehen sich zzgl. der jeweils gültigen Umsatzsteuer.

Es wird nur der Arbeitspreis berechnet. Ein gesonderter Grundpreis wird nicht erhoben.

Arbeitspreis

lfd. Nr.	Jahresarbeit Untergrenze	Jahresarbeit Obergrenze	Arbeitspreis der nicht abge- goltene Arbeit	Sockelbetrag der Arbeit	durch Sockelbetrag abgegoltene Arbeit
	kWh	kWh	Ct/kWh	€	kWh
1	1	9.000	1,8364	0,00	0
2	9.001	50.000	1,5300	165,28	9.000
3	50.001	250.000	1,2500	792,58	50.000
4	250.001	500.000	1,1306	3.292,58	250.000
5	500.001	750.000	1,0741	6.119,08	500.000
6	750.001	1.000.000	1,0376	8.804,33	750.000
7	1.000.001	1.250.000	1,0055	11.398,33	1.000.000
8	1.250.001	1.500.000	0,9141	13.912,08	1.250.000

3. Entgelte für Messstellenbetrieb (MSB), Messung (MESS) und Abrechnung (ABR)

Alle Entgelte zzgl. der jeweils gültigen Umsatzsteuer

Tabelle 3.1 - Kunden mit registrierender Leistungsmessung

	Jahrespreise in €/Jahr und Zählpunkt			
	MSB	MESS	ABR	Summe (netto)
BGZ 40 - 100 (mit TMU ¹)	85,32	42,00	669,00	796,32
DKZ 16 - 65 (mit TMU)	235,08	42,00	669,00	946,08
DKZ 16 - 400 (mit ZMU ²)	477,48	42,00	669,00	1.188,48
TRZ 400 – 650 (mit ZMU)	477,48	42,00	669,00	1.188,48

Beim Einsatz von GSM-Modems werden zusätzlich 198,00 €/Jahr (16,50 €/Monat) erhoben.

Tabelle 3.2 - Kunden ohne registrierende Leistungsmessung (Standardlastprofilkunden)

	Jahrespreise in €/Jahr und Zählpunkt			
	MSB	MESS	ABR	Summe (netto)
BGZ 4 - 6	13,92	4,56	30,84	49,32
BGZ 10 – 25	48,12	4,56	30,84	83,52
BGZ 10 – 25 (mit TMU)	169,32	4,56	30,84	204,72
BGZ 40 - 100 (mit TMU)	229,32	4,56	30,84	264,72
DKZ 16 - 65 (mit TMU)	379,08	4,56	30,84	414,48
DKZ 16 - 400 (mit ZMU)	621,48	4,56	30,84	656,88
TRZ 250 (mit ZMU)	621,48	4,56	30,84	656,88

Sofern ein Kunde eine monatliche, viertel- oder halbjährliche Ablesung wünscht, so werden je Zählpunkt, je Ablesung 42,07 € erhoben.

4. Erläuterungen zum Preisblatt ab 01.01.2015

¹ TMU – Temperatur-Mengennumwerter

² ZMU – Zustands-Mengennumwerter

4.1 Kunden mit registrierender Leistungsmessung

Beispielrechnung für eine Jahresarbeit von 15.000.000 kWh und Jahresmaximalleistung von 5.000 kW

Arbeitsentgelt = Sockelbetrag der Arbeit + (Jahresarbeit – durch Sockelbetrag abgeholte Arbeit) x Arbeitspreis der nicht abgeholten Arbeit / 100

Arbeitsentgelt = 18.580,40 € + (15.000.000 kWh – 10.000.000 kWh) x 0,0893 Ct/kWh / 100
 Arbeitsentgelt = 23.045,40 €

Leistungsentgelt = Sockelbetrag der Leistung + (Jahresmaximalleistung – durch Sockelbetrag abgeholte Leistung) x Leistungspreis

Leistungsentgelt = 34.918,30 € + (5.000 kW – 3.500 kW) x 7,4422 €/kW
 Leistungsentgelt = 46.081,60 €

Jahresentgelt = Arbeitsentgelt + Leistungsentgelt

Jahresentgelt = 23.045,40 € + 46.081,60 €

Jahresentgelt = 69.127,00 €

Beispiele:

	Jahresarbeit in kWh / Jahresmaximalleistung in kW		
	4.500.000 / 1.500	15.000.000 / 5.000	20.000.000 / 6.700
Arbeitsentgelt in €	10.103,40	23.045,40	27.099,40
Leistungsentgelt in €	17.848,94	46.081,60	58.733,34
Jahresentgelt gerundet in €	27.952,34	69.127,00	85.832,74
Spezifischer Arbeitspreis in Ct/kWh	0,2245	0,1536	0,1355
Spezifischer Leistungspreis in €/kW	11,8993	9,2163	8,7662

Der spezifische Arbeitspreis je Ausspeisestelle wird durch Summation der einzelnen Arbeitspreise in den Arbeitsbereichen unter Berücksichtigung der Gesamtmenge ermittelt.

Der spezifische Leistungspreis je Ausspeisestelle wird durch Summation der einzelnen Leistungspreise in den Leistungsbereichen unter Berücksichtigung der Gesamtmenge ermittelt.

4.2 Standardlastprofilkunden



Beispielrechnung für Jahresarbeit von 800.000 kWh:

Jahresentgelt = Sockelbetrag der Arbeit + (Jahresarbeit – durch Sockelbetrag abgeholte Arbeit) x Arbeitspreis der nicht abgeholten Arbeit / 100

Jahresentgelt = 8.804,33 € + (800.000 kWh – 750.000 kWh) x 1,0376 Ct/kWh / 100

Jahresentgelt = 9.323,13 €

Beispiele:

	Jahresarbeit in kWh		
	300.000	800.000	1.100.000
Jahresentgelt gerundet in €	3.857,88	9.323,13	12.403,83
Spezifischer Arbeitspreis in Ct/kWh	1,2860	1,1654	1,1276

Der spezifische Arbeitspreis je Ausspeisestelle wird durch Summation der einzelnen Arbeitspreise in den Arbeitsbereichen unter Berücksichtigung der Gesamtmenge ermittelt.