

Preisblatt für die Netznutzung (mit vorgelagerten Netzen)
(ab 01.01.2014, Stand 20.12.2013)

1. Netzentgelte

Für die Netzentgelte der Stadtwerke Königslutter GmbH kommt ein Stufenmodell zum Einsatz. Die Netzentgelte beinhalten auch die ab dem 01.01.2014 vorläufig gültigen Entgelte der vorgelagerten Netzbetreiber.

1.1 Netzentgelte für Kunden ohne Leistungsmessung

Bei Kunden ohne Leistungsmessung erfolgt eine Einteilung in Gruppen. Diese basiert auf einem Netzpartizipationsmodell des Bundesverbandes der Energie- und Wasserwirtschaft (bdeW). Die Gliederung zeigt folgende Tabelle:

Gruppe	Jahresmenge in kWh/a		Arbeitspreis (netto) ct/kWh	Grundpreis (netto) €/a
	von (Untergrenze)	bis (Obergrenze)		
G1	1	1.000	2,9495	0,00
G2	1.001	4.000	1,7495	12,00
G3	4.001	50.000	1,4495	24,00
G4	50.001	300.000	1,2575	120,00
G5	300.000	1.500.000	1,1375	480,00

1.2 Netzentgelte mit Leistungsmessung

Das Netzentgelt setzt sich aus einem Arbeitspreis in ct/kWh und einem Jahresgrundpreis in €/kW zusammen. Das Netzentgelt wird nach folgenden Tabellen ermittelt:

1.2.1 Netzentgelte für den Arbeitspreis

Gruppe	Jahresmenge in kWh/a		Arbeitspreis spezifisch (netto) ct/kWh	Komponente fix (netto) €/a
	von (Untergrenze)	bis (Obergrenze)		
RLMA1	0	1.500.000	0,4650	0,00
RLMA2	1.500.001	5.000.000	0,3836	1.220,94
RLMA3	5.000.001	50.000.000	0,2226	9.274,22

1.2.2 Netzentgelte für den Leistungspreis

Gruppe	Vorhalteleistung in kWh/h		Leistungspreis spezifisch (netto) €/kWh/h	Komponente fix (netto) €/a
	von (Untergrenze)	bis (Obergrenze)		
RLML1	0,001	797,872	16,9066	0,00
RLML2	797,873	2.000,000	14,0512	2.273,47
RLML3	2.000,001	50.000,000	5,4426	19.490,71

1.3 Anwendungsbeispiele

1.3.1 Anwendungsbeispiel 1: Jahresarbeit 10.000 kWh/a, keine Leistungsmessung

Arbeitspreis:

NE_{iW} (10.000 kWh) =	10.000 kWh/a *	1,4495 ct/kWh
NE_{iW} (10.000 kWh) =	144,95 €	

Arbeitspreis:

NE_{iP} (10.000 kWh) =	24,00 €
--------------------------	---------

Gesamt:

NE =	168,95 €
------	----------

1.3.2 Anwendungsbeispiel 2: Jahresarbeit 2.500.000 kWh/a, beanspruchte Leistung 1.000 kW

Arbeit:

NE_{iW} (2.500.000 kWh) =	2.500.000 kWh/a *	0,3836 ct/kWh +	1.220,94 €/a
NE_{iW} (2.500.000 kWh) =	9.590,00 €/a	+	1.220,94 €/a
NE_{iW} (2.500.000 kWh) =	10.810,94 €/a		

Leistung:

P_{ist} =	1.000 kWh/h		
NE_{iP} (1.000 kWh/h) =	1.000 kWh/h *	14,0512 €/kWh/h +	2.273,47 €/a
NE_{iP} (1.000 kWh/h) =	14.051,20 €/a	+	2.273,47 €/a
NE_{iP} (1.000 kWh/h) =	16.324,67 €/a		

Gesamt

NE =	27.135,61 €/a
------	---------------

2. Messung und Abrechnung

Für die Messung und Abrechnung werden folgende Kosten erhoben:

2.1 Messtellenbetrieb

Zählergröße	Messtellenbetrieb Jahrespreis
Zähler bis G 6	12,00 €
Zähler bis G 25	27,50 €
Zähler bis G160	118,00 €

2.2 Messung

Zählergröße	Messung Jahrespreis
Zähler G 4 bis G 25 (SLP)	5,60 €
Zähler G40 bis G650 (SLP)	10,50 €
Zähler G40 bis G650 (RLM)	87,50 €

2.3 Abrechnung

Zählergröße	Abrechnung pro Abrechnung
Für alle Zähler (SLP) ¹	11,78 €
Für alle Zähler (RLM) ²	11,78 €

¹ i.d.R. jährliche Abrechnung

² i.d.R. monatliche Abrechnung

3. Konzessionsabgabe

Die Konzessionsabgabe ist in den vorgenannten Entgelten nicht enthalten und wird dem Netzentgelt hinzugerechnet.

4. Umsatzsteuer

Die vorgenannten Preise sind Netto-Preise, zu denen (zzgl. Konzessionsabgabe) die Umsatzsteuer in der jeweils geltenden Höhe hinzuzurechnen ist.