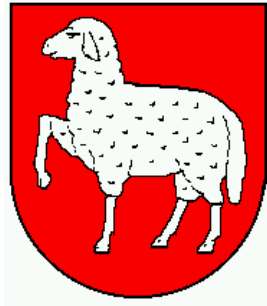


**Gemeinde Schafisheim**



# **Elektrizitätsversorgungsreglement**

## **Tarif- und Gebührenordnung**

Anhang zum Reglement  
für die Netzbenutzung und die Lieferung elektrischer Energie  
(Elektrizitätsversorgungsreglement)

---

Beschlossen an der Gemeindeversammlung vom 25. Juni 2004 und in Rechtskraft erwachsen am 02. August 2004

Der Gemeindeammann:

sig. A. Egli

Der Gemeindegemeinder: (sic)

sig. B. Lienhard

---

Diese Verordnung tritt am 01. Januar 2005 in Kraft.

Teiländerung 2011

Genehmigt durch die Gemeindeversammlung vom  
25. November 2011



## **Inhaltsverzeichnis**

A) Anschlüsse aus dem Niederspannungsnetz _____	3
B) Anschlüsse aus dem Hochspannungsnetz _____	6
C) Elektrische Raumheizungen _____	7
D) Tarife: Tarifeinteilung / Bezügergruppen _____	8
E) Schlussbestimmungen _____	9
Index _____	10



# Tarif- und Gebührenordnung

## A) Anschlüsse aus dem Niederspannungsnetz

Gestützt auf § 23 des Reglements für die Netzbenutzung und die Lieferung elektrischer Energie, im Folgenden "Reglement" genannt, schliesst das Elektrizitätswerk Schafisheim, im Folgenden "Werk" genannt, ihre Kunden zu den nachstehenden Bedingungen an das Niederspannungsnetz an:

### § 1

<sup>1</sup> Bei vorhandener Erschliessung und im eingezonten Baugebiet der Gemeinde Schafisheim sind für Neuanschlüsse einmalige Anschlussgebühren zu bezahlen.

Anschlussgebühren

<sup>2</sup> Die Anschlussgebühren sind indexiert und werden jeweils per 1. Januar in 5%-Schritten angepasst, sobald der Index der Konsumentenpreise eine Teuerung aufweist. Die Ansätze werden auf Fr. 100.00 gerundet.

### § 2

In der Anschlussgebühr sind vorbehältlich Art. 10 folgende Kosten enthalten:

In der Anschlussgebühr enthaltene Kosten

- a) Grob- und Feinerschliessung im eingezonten Baugebiet der Gemeinde Schafisheim;
- b) Die Grab- und Maurerarbeiten, sowie Lieferung und Verlegung des notwendigen Kabelschutzes bis zur Anschlussstelle in der Erschliessungsstrasse;
- c) Anschlussleitung ab vorhandenem Versorgungsnetz des Werkes bis 50 m Kabellänge;
- d) Montage von Tarifapparate und Rundsteuerempfänger für Direktmessungen;
- e) Bearbeitungskosten des Werkes.



### § 3

<sup>1</sup> Ist eine längere Anschlussleitung erforderlich, so werden die durch die Mehrlänge verursachten effektiven Mehrkosten (Kosten für Kabel und Kabeltrasse) ab vorhandenem Versorgungsnetz des Werkes zur Hälfte dem Kunden verrechnet. Alle übrigen Kosten wie Fassadenkasten, Anschlussüberstromunterbrecher sowie Kosten für Anpassungen an hausinternen Installationen gehen zu Lasten des Kunden.

Anschlussleitungen über 50 m Kabellänge

<sup>2</sup> Die Grab- und Maurerarbeiten sowie Lieferung und Verlegung des notwendigen Kabelschutzes auf dem Grundstück des Kunden bis zur Anschlussstelle in der Erschliessungsstrasse sind bauseitig und auf Kosten des Kunden auszuführen.

Kosten für Kabeltrasse

<sup>3</sup> Die Netzabzweigstelle wird vom Werk festgelegt. Leitungsführung und Standort des Anschlussüberstromunterbrechers mit Zählerverteilung werden vom Werk und vom Kunden unter Berücksichtigung der Werkvorschriften gemeinsam festgelegt.

Netzabzweigstelle

### § 4

Die Anschlussgebühren verstehen sich exkl. Mehrwertsteuer und werden vor Baubeginn zur Zahlung fällig.

Mehrwertsteuer

### § 5

<sup>1</sup> Die Anschlussgebühren für Wohnbauten umfassen eine Grundgebühr pro Netzanschluss und zusätzlich eine Gebühr pro Wohneinheit.

Anschlussgebühr Wohnbauten

- |  |                     |
|--|---------------------|
| a) Grundgebühr pro Netzanschluss<br>(Einkaufsumme) | <b>Fr. 3'000.00</b> |
| b) Gebühr pro Wohneinheit                          |                     |
| - für die 1. bis 9. Wohnung, je Wohnung            | <b>Fr. 1'200.00</b> |
| - für jede weitere Wohnung                         | <b>Fr. 600.00</b>   |

<sup>2</sup> Diese Gebühren gelten auch für Wohnungen und separat gemessene Wohnungs- bzw. Hausteile, die als Kleingewerbe genutzt werden (Büros, Arztpraxen etc.).



## § 6

Die Anschlussgebühren für Gewerbe- und Industriebauten umfassen eine Grundgebühr pro Netzanschluss und zusätzlich eine Gebühr entsprechend dem erforderlichen Anschlussquerschnitt.

Anschlussgebühr Gewerbe- und Industriebauten

- a) Grundgebühr pro Netzanschluss **Fr. 3'000.00**
- b) Einem Kabelquerschnitt von 16 mm<sup>2</sup>Cu mit Absicherung 60 A wird eine Querschnittgebühr von Fr. 1'200.00 zugrunde gelegt. Für jede weitere Stufe der normalisierten Kabelquerschnitte werden zusätzlich Fr. 60.00/Ampère des Nennbelastungsstromes (Absicherung) berechnet, d.h.:

16 mm <sup>2</sup>	<b>Fr. 1'200.00</b>
25 mm <sup>2</sup>	<b>Fr. 2'400.00</b>
50 mm <sup>2</sup>	<b>Fr. 5'100.00</b>
95 mm <sup>2</sup>	<b>Fr. 9'600.00</b>
150 mm <sup>2</sup>	<b>Fr. 15'600.00</b>
240 mm <sup>2</sup>	<b>Fr. 18'600.00</b>
2 x 150 mm <sup>2</sup>	<b>Fr. 27'600.00</b>
2 x 240 mm <sup>2</sup>	<b>Fr. 33'600.00</b>

## § 7

<sup>1</sup> Werden Anschlüsse gemeinsam für Wohn- und Gewerbebauten (resp. Industriebauten) erstellt, so wird nebst einer Querschnittgebühr zusätzlich eine Gebühr pro Wohneinheit berechnet.

Gewerbe- und Industriebauten mit Wohnungen

<sup>2</sup> Für Anschlüsse von Gewerbebetriebe innerhalb von Wohn- und Gewerbebauten, deren Zuleitung kleiner als 16 mm<sup>2</sup>Cu erstellt werden, beträgt die Querschnittgebühr für 10mm<sup>2</sup>Cu (40 A) Fr. 600.00 und für 6 mm<sup>2</sup>Cu (25 A) Fr. 400.00.

Wohn- und Gewerbebauten mit Kleingewerbe

## § 8

Bei Ersatzanschlüssen wird die Anschlussgebühr für die anteilige Mehrleistung (Neuanschluss gegenüber Altanschluss) des neuen Anschlusses in Rechnung gestellt. Die effektiven Erstellungskosten (Baubeitrag) für Ersatzanschlüsse sind jeweils vollumfänglich vom Kunden zu bezahlen.

Anschlussverstärkungen und Ersatzanschlüsse



## § 9

Für Neuanschlüsse ausserhalb des Baugebiets sind nebst den ordentlichen Anschlussgebühren sämtliche sich ergebenden Kosten für die Anschlussleitung zu bezahlen.

Anschlusskosten  
ausserhalb des  
Baugebiets

## § 10

Gemäss § 3 und § 23 des Reglements kann das Werk für die Erschliessung von Baugebieten Kostenbeiträge erheben. Dies ist insbesondere dann der Fall, wenn die zu erwartenden Anschlussgebühren die Kosten für die Erschliessung des Baugebietes nicht decken. In diesen Fällen werden die Kostenbeiträge aufgrund eines Kostenvoranschlages ermittelt und mit schriftlicher Vereinbarung zwischen dem Werk und dem Kunden festgelegt.

Erschliessungs-  
beiträge

## B) Anschlüsse aus dem Hochspannungsnetz

### § 11

<sup>1</sup> Kunden mit ausschliesslich industriellem Strombezug und Leistungsbezügen von in der Regel mehr als 800 kW Leistung werden gestützt auf § 16 und § 17 des Reglements an das Hochspannungsnetz 16kV angeschlossen.

Anschlüsse aus  
dem Hochspan-  
nungsnetz

<sup>2</sup> Der Einkauf in das vorhandene Hochspannungsnetz sowie die übrigen Kostenanteile werden unter Festlegung der maximalen Leistungsbereitstellung aufgrund eines Bauprojektes mit Kostenvoranschlag ermittelt und durch den Gemeinderat vertraglich festgelegt.

<sup>3</sup> Für nachträgliche Mehrbelastung des 16kV Anschlusses wird je Kilowatt ein Kostenbeitrag von Fr. 100.00 erhoben. Die Mehrbelastung wird definiert als positive Differenz zwischen dem gemäss Stromrechnung des Kunden verrechneten Leistungsmaximum und der Anzahl Kilowatt der maximalen, vertraglich festgelegten Leistungsbereitstellung.



<sup>4</sup> Das Werk erschliesst das Baugebiet vorbehältlich § 3 des Reglements.

## C) Elektrische Raumheizungen

### § 12

<sup>1</sup> Elektroheizungen und Wärmepumpenanlagen sind gemäss § 11 des Reglements bewilligungspflichtig. Hierzu ist dem Werk vor dem Einreichen der Installationsanzeige ein schriftliches Anschlussgesuch mit entsprechendem Formular unter Angabe des Wärmeleistungsbedarfs und der benötigten Anschlussleistung einzureichen.

Elektrische  
Raumheizungen

<sup>2</sup> Das Werk behält sich das Recht vor, Anschlüsse zu verweigern, falls dies aus technischen oder wirtschaftlichen Gründen gerechtfertigt erscheint.

<sup>3</sup> Für alle Heizsysteme, einschliesslich Wärmepumpenanlagen mit oder ohne Zusatzheizungen sind täglich während 24 Stunden Sperrzeiten von insgesamt vier Stunden vorzusehen. Die Dauer der einzelnen Sperrzeiten beträgt im Maximum zwei Stunden.

<sup>4</sup> Am Wochenende während den Zeiten des Niedertarifs werden die elektrischen Raumheizungen nicht gesperrt.



## D) Tarife: Tarifeinteilung / Bezückergruppen

### § 13

<sup>1</sup> Das Werk versorgt seine Kunden nach Art des Energiebezuges und gemäss separaten Tarifbestimmungen aufgeteilt in nachfolgende Bezückergruppen:

Tarifeinteilung  
und Bezücker-  
gruppen

KN	Einheitstarif für Haushaltungen sowie das kleine und mittlere Gewerbe mit Leistungsbedarf unter 30 kW oder bis zu einer max. Anschlusssicherung von 80 A.
GN	Sammeltarif für Grossbezücker mit Belieferung aus dem Niederspannungsnetz und einem Leistungsbedarf von in der Regel mindestens 30 kW und eine Anschlusssicherung über 80 A aufweisen.
GHT	Sammeltarif für ausschliesslich industrielle Grossbezücker mit eigener Transformatorenstation und Energiebezug aus dem Hochspannungsnetz.
BT	Einheitstarif für Baustellen und temporäre Anschlüsse.
SG	Einheitstarif für den Bezug von Energie für Gemeindezwecke.

<sup>2</sup> Die jeweils gültigen Tarifblätter können auf Anfrage hin vom Werk bezogen werden.

Tarifblätter





## E) Schlussbestimmungen

### § 14

Mit dem Inkrafttreten dieser Tarif- und Gebührenordnung werden bisherige Verordnungen und Erlasse aufgehoben.

Frühere Erlasse

Von der Gemeindeversammlung beschlossen am 25. November 2011.

In Rechtskraft erwachsen am 3. Januar 2012.

Inkrafttreten am 01. Januar 2012.

### **NAMENS DES GEMEINDERATES**

Der Gemeindeammann:

Der Gemeindeschreiber:

A. Egli

B. Lienhard



## Index

<b>A</b>		<b>I</b>	
Anschlüsse aus dem Hochspannungsnetz .....	6	In der Anschlussgebühr enthaltene Kosten .....	3
Anschlussgebühr Gewerbe- und Industriebauten .....	5	<b>K</b>	
Anschlussgebühr Wohnbauten .....	4	Kosten für Kabeltrasse .....	4
Anschlussgebühren .....	3	<b>M</b>	
Anschlusskosten ausserhalb des Baugebiets .....	6	Mehrwertsteuer.....	4
Anschlussleitungen über 50 m Kabellänge .....	4	<b>N</b>	
Anschlussverstärkungen und Ersatzanschlüsse .....	5	Netzabzweigstelle.....	4
<b>E</b>		<b>T</b>	
Elektrische Raumheizungen .....	7	Tarifblätter .....	8
Erschliessungsbeiträge .....	6	Tarifeinteilung und Bezügergruppen.....	8
<b>F</b>		<b>W</b>	
Frühere Erlasse .....	9	Wohn- und Gewerbebauten mit Kleingewerbe .....	5
<b>G</b>			
Gewerbe- und Industriebauten mit Wohnungen.....	5		