

Anhang 1

I. Jährliche Gebühren

Art. 1

*Grundtaxen/
-gebühren*

Die jährlich zu entrichtenden Grundtaxen/-gebühren (pro Jahr und Wohnung) betragen pro m³ Zählergrösse Fr. 12.00.

⇒ Das heisst für:

¾	Zoll	(5 m ³)	Fr.	60.00
1	Zoll	(7 m ³)	Fr.	84.00
1 ¼	Zoll	(10 m ³)	Fr.	120.00
1 ½	Zoll	(20 m ³)	Fr.	240.00
2	Zoll	(30 m ³)	Fr.	360.00

Art. 2

*Wasserzins /
Mengentarif*

¹Die Messung mit Wasseruhren durchgeführt.

²Die Wasserverbrauchsgebühr beträgt ¹Fr. 1.60 /m³.

³Beim Wasserzins/Mengentarif kennt die Wasserversorgung Kallern keine Abstufung nach unten bei grösserem Verbrauch.

II. Einmalige Gebühren

Art. 3

Bauwasser

Nach Wassermesser/-uhr, ansonsten 1 Promille der Baukosten.

Art. 4

*Anschluss-
gebühren*

Fr. 60.00 pro m² Bruttogeschossfläche (BGF)².

¹ Änderung Wasserverbrauchsgebühr von Fr. 0.70/m³ auf Fr. 1.60/m³ (GdV 23.11.2012)

² Änderung der Anschlussgebühr von 1 % der Baukosten, im Minimum Fr. 1'000.00 pro Anschluss auf Fr. 60.00 pro m² Bruttogeschossfläche (BGF) (GdV 23.11.2012)

Gemeinde Kallern
Tarifreglement zum Wasserreglement

III. Ausserordentliche Gebühren

- Art. 5**
Mietgebühr für spezielle Wasserzähler Spezielle Wasserzähler, wie Wassermesserkombinationen oder Doppelzähler, werden mit einem Zuschlag zur Grundtaxe/-gebühr von Fr. 150.00 pro Stück und Jahr verrechnet.
- Art. 6**
Verzugszins Die Rechnungen sind innert 30 Tagen zu bezahlen. Für verspätete Zahlungen wird ein Verzugszins von 5% erhoben.

IV. Weitere Beiträge

- Art. 7**
Hydrantenbeiträge Für Erstellung, Unterhalt und Wartung der Hydrantenanlage leistet die Einwohnergemeinde einen jährlichen Beitrag von Fr. 300.00 pro Hydrant.

V. Schlussbestimmungen

- Art. 8**
Inkrafttreten Der vorliegende Tarif für die Wasserabgabe aus der Gemeindewasserversorgung tritt auf den 01. April 2011 in Kraft und ersetzt das Tarifreglement vom 15. Dezember 1978.

Von der Gemeindeversammlung beschlossen am: **26. November 2010**

**GEMEINDERAT KALLERN
FÜR DIE GEMEINDEVERSAMMLUNG**

Claudia Hoffmann-Burkart, Gemeindeammann

Cécile Banz, Gemeindeschreiberin