

## Verordnung

des Gemeinderates der Gemeinde Heiligenblut am Großglockner vom 26. Juni 2017 Zl. 920-01/2017, mit welcher die Ortstaxen ausgeschrieben werden (Ortstaxenverordnung).

Gemäß § 13 der Kärntner Allgemeinen Gemeindeordnung - K-AGO, LGBl. Nr. 66/1998, zuletzt in der Fassung des Gesetzes LGBl. Nr. 29/2020 sowie §§ 1 ff des Kärntner Orts- und Nächtigungstaxengesetzes - K-ONTG, LGBl. Nr. 144/1970, zuletzt in der Fassung des Gesetzes LGBl. Nr. 71/2018 wird verordnet:

### § 1

#### Ausschreibung

- (1) Die Gemeinde Heiligenblut am Großglockner erhebt für den Aufenthalt in ihrer Gemeinde Ortstaxen.
- (2) Die Ortstaxen werden nach Gebietsteilen in der Gemeinde (Zone I bis Zone III) abgestuft.

### § 2

#### Ausmaß

- (1) Die Ortstaxe beträgt je abgabepflichtiger Person und Nächtigung

**Zone I:                    2,00 Euro**

Hotel Post bis Semmler und Tafernigbrücke, Lärchenhof, Hotel Senger, Kropf, Liendl, Hieserhof, Berghaus Glockner

**Zone II:                    1,65 Euro**

Hadergasse, Retschitzbrücke, Zlapp, Schulerbühel, Ederhof, Sonnhäusl, Glocknerbetriebe, Rojach, Pockhorn, Untertauern, Stöffl, Winkl bis Sturmbrücke

**Zone III                    1,45 Euro**

Schachnern, Apriach, Aichhorn, Oberwinkl, Hinterwinkl, Camping, Obergolmitzer, Turner, Seppenbauer

- (2) Die Zoneneinteilung wird in der Anlage zur Verordnung, die einen integrierenden Bestandteil dieser Verordnung bildet, dargestellt.

### § 3

#### Festsetzung der Abgabe

An die Stelle der Rechnungslegung durch den Unterkunftgeber erfolgt die Vorschreibung der Ortstaxe durch Bescheid des Bürgermeisters auf der Grundlage der gemäß § 5aK-ONTG übermittelten Daten (Gästebblatt gemäß § 10 Meldegesetz 1991 oder elektronisches Gästebblatt).]

**§ 4**  
**Inkrafttreten**

- (1) Die Verordnung tritt am 01.01.2018 in Kraft.
- (2) Mit Inkrafttreten dieser Verordnung tritt die Verordnung des Gemeinderates der Gemeinde Heiligenblut am Großglockner vom 11.04.2012 mit welcher die Ortstaxe ausgeschrieben wird außer Kraft.

Der Bürgermeister:



Josef Schachner