

Aufgrund des § 17 Abs. 3 Z 2 und 4 des Finanzausgleichsgesetzes 2017, BGBl. I Nr. 116/2016, zuletzt geändert durch BGBl. I Nr. 140/2021, des § 1 des Tiroler Abfallgebührengesetzes, LGBl. Nr. 36/1991, wird durch den Gemeinderat der Gemeinde Galtür verordnet:

#### **Artikel I**

Die Kanalgebührenverordnung der Gemeinde Galtür, kundgemacht am 15.11.2004 zuletzt geändert durch den Gemeinderatsbeschluss vom 22.12.2020, wird aufgrund des Gemeinderatsbeschlusses vom 09.12.2021 geändert wie folgt:

1. Die Anschlussgebühr nach § 3 Abs. 2 beträgt Euro 6,16 inkl. 10% MwSt. je m<sup>3</sup> der Bemessungsgrundlage.
2. Die Benützungsg Gebühr nach § 4 Abs. 6 beträgt ab dem 16.05.2022 Euro 2,36 inkl. 10% MwSt. je m<sup>3</sup> Wasserverbrauch.

#### **Artikel II**

Die Wasserleitungsgebührenverordnung der Gemeinde Galtür, kundgemacht am 14.12.1990 zuletzt geändert durch den Gemeinderatsbeschluss vom 22.12.2020, wird aufgrund des Gemeinderatsbeschlusses vom 09.12.2021 geändert wie folgt:

1. Die Anschlussgebühr nach § 4 Abs. 3 beträgt Euro 1,39 inkl. 10% MwSt. je m<sup>3</sup> der Bemessungsgrundlage.
2. Die Wasserbenützungsg Gebühr nach § 5 Abs. 2 beträgt ab 16.05.2022 Euro 1,00 je m<sup>3</sup> Wasserverbrauch.

#### **Artikel III**

Die Abfallgebührenverordnung der Gemeinde Galtür, kundgemacht am 01.04.2019 zuletzt geändert durch den Gemeinderatsbeschluss vom 22.12.2020, wird aufgrund des Gemeinderatsbeschlusses vom 09.12.2021 geändert wie folgt:

1. Die Grundgebühr nach § 2 Abs. 1 beträgt Euro 0,32 inkl. 10% MwSt. je m<sup>3</sup> der Bemessungsgrundlage
2. Für die weitere Gebühr nach § 3 Abs. 2 gelten nachstehende Gebührensätze:

Für die Ablieferung bzw. Entsorgung:

von Sperrmüll pro m<sup>3</sup> Euro 65,00 inkl. 10% MwSt.

von Bauschutt und Asphalt pro m<sup>3</sup> Euro 75,40 je m<sup>3</sup>

von Erdaushub pro m<sup>3</sup> Euro 6,20 je m<sup>3</sup>

#### **Artikel IV**

Diese Verordnung tritt mit 01.01.2022 in Kraft.

Angeschlagen am: 23.12.2021

Abgenommen am: 07.01.2022

**Für den Gemeinderat:**

**Der Bürgermeister**