



## Amtliche Beilage zur Jahresabrechnung 2023

Auch im heurigen Jahr möchten wir Ihnen zur Jahresabrechnung einige Informationen übermitteln.

Im Team des Wasserverbandes Feistritztal dürfen wir drei neue Mitarbeiter begrüßen. Seit 04. September 2023 ist Herr Armin Flanhofer als Wassermeister tätig. Herr Patrick Fleck hat seinen Dienst als Wassermeister am 04. Dezember 2023 angetreten. Frau Veronika Lang wird ab Jänner 2024 unsere Mitarbeiter im Büro unterstützen.

Um Missverständnissen vorzubeugen und Verzögerungen zu vermeiden, weisen wir darauf hin, dass sämtliche Änderungen Ihrer Daten (Namensänderungen, Adressänderungen, Besitzwechsel etc.) schriftlich gemeldet werden müssen.

Beim Verkauf eines Objektes, welches über einen Wasseranschluss verfügt (Haus, Grundstück, etc.), sind zusätzlich innerhalb von 14 Tagen folgende Informationen zu übermitteln:

- das Übergabedatum
- der Wasserzählerstand bei Übergabe
- die erste Seite des Kaufvertrages in Kopie

Das Büro des Wasserverbandes Feistritztal ist in der Zeit von Freitag, 22. Dezember 2023 bis einschließlich Sonntag 07. Jänner 2024 geschlossen. In dringenden Fällen, wie zB Meldung von Rohrbrüchen, ist der Bereitschaftsdienst unter der Nummer 0664/431 47 31 erreichbar.

In der Mitgliederversammlung vom 07. Juli 2023 wurde eine Gebührenänderung der Wassergebühr, mit Wirkung zum 01. Jänner 2024, einstimmig beschlossen.

Ab 01. Jänner 2024 gelten folgende Gebühren:

## **G E B Ü H R E N - Stand 01. 01. 2024**

Jährliche Indexierung des Wasserpreises

### **Anschlussgebühren**

<b>für</b>	<b>netto €</b>	<b>10 % MWST</b>	<b>brutto €</b>
Einfamilienhäuser, Landwirtschaftliche Betriebe, Gewerbebetriebe / freie Berufe / Betriebsstätten und Festhallen / Mehrzweckhallen, Buschenschank / Buschenschenke	2.636,36	263,64	<b>2.900,00</b>
Zweifamilienhäuser	3.272,73	327,27	<b>3.600,00</b>
Mehrparteienhäuser pro Wohnung / Wohneinheit	1.363,64	136,36	<b>1.500,00</b>

### **Monatliche Grundgebühr**

<b>für</b>	<b>netto €</b>	<b>10 % MWST</b>	<b>brutto €</b>
Einfamilienhäuser, Zweifamilienhäuser, Landwirtschaftliche Betriebe, Bauprovisorien, Festhallen / Mehrzweckhallen	6,82	0,68	<b>7,50</b>
Gewerbebetriebe / freie Berufe / Betriebsstätten, Buschenschank / Buschenschenke und Mehrparteienhäuser in der Bauzeit	10,24	1,02	<b>11,26</b>
Mehrparteienhäuser pro Wohnung / Wohneinheit	6,82	0,68	<b>7,50</b>

### **Wasserverbrauchsgebühr**

<b>für</b>	<b>netto €</b>	<b>10 % MWST</b>	<b>brutto €</b>
Wasserpreis je 1000 Liter Wasserverbrauch für Anschluss-Inhaber	2,03	0,20	<b>2,23</b>
Wasserpreis je 1000 Liter Wasserverbrauch für Nicht-Anschluss-Inhaber	4,55	0,45	<b>5,00</b>

### **Sonstige Gebühren**

<b>für</b>	<b>netto €</b>	<b>10 % MWST</b>	<b>brutto €</b>
Wasserzählerentleerung zur Verhinderung von Frostschäden	30,00	3,00	<b>33,00</b>
Zählertausch wegen Frostschaden	120,00	12,00	<b>132,00</b>
Entnahmegebühr Wasser aus Hydrant zuzüglich zum Wasserpreis	45,45	4,55	<b>50,00</b>
Stilllegung des Hausanschlusses	50,00	5,00	<b>55,00</b>
Beendigung der Stilllegung	50,00	5,00	<b>55,00</b>

## **WASSERQUALITÄT im Verbandsgebiet des WASSERVERBANDES FEISTRITZTAL**

Nachfolgend finden Sie einen Auszug aus den letzten Trinkwasseruntersuchungen von der behördlich akkreditierten Untersuchungsanstalt AGROLAB Austria GmbH, Gewerbepark 186, 8212 Pischelsdorf.

**für das Versorgungsgebiet der Gemeinden Stubenberg, St.Johann bei Herberstein, Siegersdorf:**

**Durchschnittshärte: 5 – 8° dH**

Kontrolldatum: 16.10.2023	Ort: Hochbehälter Stubenberg II				
Chemisch-technische und hygienische Wasseranalyse					
Färbung (vor Ort)	farblos, klar	Gesamthärte	6,27 °dH	Chlorid	14,3 mg/L
Geruch (vor Ort)	geruchlos	Carbonathärte	4,48 °dH	Nitrit	< 0,01 mg/L
Geschmack organoleptisch	nicht analysiert	Eisen	< 0,01 mg/L	Nitrat	15,0 mg/L
pH-Wert (vor Ort)	8,1	Mangan	< 0,005 mg/L	Sulfat	6,1 mg/L
Leitfähigkeit bei 20 °C	225 µS/cm	Ammonium	< 0,01 mg/L		

**für das Versorgungsgebiet der Gemeinden Pischelsdorf, Hirnsdorf, Kaibing:**

**Durchschnittshärte: 11 – 18° dH**

Kontrolldatum: 16.10.2023	Ort: Hochbehälter Weinberg				
Chemisch-technische und hygienische Wasseranalyse					
Färbung (vor Ort)	farblos, klar	Gesamthärte	8,94 °dH	Chlorid	18,2 mg/L
Geruch (vor Ort)	geruchlos	Carbonathärte	6,47 °dH	Nitrit	< 0,01 mg/L
Geschmack organoleptisch	nicht analysiert	Eisen	< 0,01 mg/L	Nitrat	15,6 mg/L
pH-Wert (vor Ort)	7,9	Mangan	< 0,005 mg/L	Sulfat	13,5 mg/L
Leitfähigkeit bei 20 °C	312 µS/cm	Ammonium	< 0,01 mg/L		

**für das Versorgungsgebiet der Gemeinden Dienersdorf, Hinteregg, Hofkirchen, Kaindorf, Schönau, Tiefenbach, Vockenberg, Winzendorf, Pöllau - Notwasserversorgung:**

**Durchschnittshärte: 11 – 18° dH**

Kontrolldatum: 16.10.2023	Ort: Hochbehälter Hofkirchen				
Chemisch-technische und hygienische Wasseranalyse					
Färbung (vor Ort)	farblos, klar	Gesamthärte	10,3 °dH	Chlorid	20,8 mg/L
Geruch (vor Ort)	geruchlos	Carbonathärte	7,59 °dH	Nitrit	< 0,01 mg/L
Geschmack organoleptisch	nicht analysiert	Eisen	< 0,01 mg/L	Nitrat	16,1 mg/L
pH-Wert (vor Ort)	7,8	Mangan	< 0,005 mg/L	Sulfat	18,5 mg/L
Leitfähigkeit bei 20 °C	363 µS/cm	Ammonium	< 0,01 mg/L		

**für das Versorgungsgebiet der Gemeinde Hartl,  
welches von der Transportleitung Oststeiermark versorgt wird:**

Trinkwasseruntersuchung durch das Wasserlabor der Holding Graz, Wasserwerksgasse 11, 8045 Graz

**Durchschnittshärte: 16 – 21° dH**

Kontrolldatum: 29.08.2023	Ort: Übergabestelle Schildbach				
Chemisch-technische und hygienische Wasseranalyse					
Färbung, sensorisch	farblos	Gesamthärte	17,0 °dH	Chlorid	41,3 mg/L
Geruch, sensorisch	geruchlos	Carbonathärte	14,4 °dH	Nitrit	< 0,005 mg/L
Trübung, sensorisch	klar	Eisen	< 0,03 mg/L	Nitrat	21,0 mg/L
pH-Wert	7,5	Mangan	< 0,003 mg/L	Sulfat	43,7 mg/L
el. Leitfähigkeit bei 25 °C	649 µS/cm	Ammonium	0,06 mg/L	TOC	0,47 mg/L