

An die  
Gemeinde Petershausen  
Eigenbetrieb Abwasser  
Bgm.-Rädler-Str. 3

.....  
Ort, Datum

85238 Petershausen

..... Name des Antragstellers	..... Straße und Hsnr.	..... Postleitzahl
..... Objekt	..... gemeindliche P. K. Nummer	..... Telefonnummer

## Antrag auf Befreiung von Kanalgebühren gemäß § 10 (3) BGS-EWS

- Antrag auf Nachweis mittels Gartenwasser**  
 **Antrag auf Nachweis mittels Stallzähler**

Sehr geehrte Damen und Herren,

für das Gartenwasser bzw. Stallwasser auf dem oben genannten Grundstück beantrage ich die Befreiung von Kanalgebühren.

Ich versichere mit meiner Unterschrift, dass dieser Zwischenzähler ausschließlich für die Ermittlung der Wassermenge zur Gartenbewässerung bzw. Stallnutzung dient und deshalb nur für diese Zwecke genutzt wird. Es ist mir bekannt, dass eine Entnahme für die Befüllung von Schwimmbecken nicht gestattet ist. Ferner bestätige ich, dass sich keine Regenwassernutzungsanlage, keine Zisterne oder ein selbst geschlagener Brunnen auf meinem Grundstück befindet, aus denen Abwasser in die gemeindliche Entwässerungseinrichtung eingeleitet wird.

Ich bestätige weiterhin, dass ich die Informationen auf dem Beiblatt gelesen habe und ich die daraus entstehenden Pflichten akzeptiere und einhalten werde. Mir ist bekannt, dass bei nicht Einhaltung der Anforderungen die Befreiung von den Kanalgebühren nicht erfolgen kann.

Freundliche Grüße

.....  
Unterschrift, Antragsteller

.....  
Unterschrift, Grundstückseigentümer  
(notwendig, soweit Antragsteller und  
Grundstückseigentümer nicht identisch)

## Wichtige Informationen zum Gartenwasserzähler

- ✓ Der **Gartenwasserzähler wird vom Grundstückseigentümer** gestellt und muss nach den anerkannten Regeln der Technik frostsicher montiert werden. Der Kaltwasserzähler muss den Vorgaben der aktuell gültigen Eichvorschriften entsprechen.
- ✓ **Der Wassermeister wird den Wasserzähler verplomben**, den Anfangsstand des Zählers sowie die Eichdauer ablesen und diesen der Gebührenstelle mitteilen. **Der Grundstückseigentümer wird zukünftig eine eigene Ablesekarte für den Gartenwasserzähler erhalten.**
- ✓ Nach Ablauf der Eichfrist muss der Zähler ausgetauscht werden. **Die Überwachung der Eichfrist liegt in Verantwortung des Grundstückbesitzers. Der Austausch des Wasserzählers ist in Beisein des Wassermeisters durchzuführen, damit dieser den letzten Zählerstand erfassen kann. Der neue Wasserzähler wird hierbei wieder verplombt.**
- ✓ Von Seiten des Eigenbetrieb der Gemeinde Petershausen wird darauf hingewiesen, dass die Gutschrift der Abwassergebühr nicht erfolgen kann, wenn o. g. Vorgaben nicht eingehalten werden.
- ✓ Zur Zulassung und Überprüfung des Einbaus eines Gartenwasserzählers entstehen Gebühren nach der Kostensatzung der Gemeinde Petershausen vom 29.09.2023 (siehe Beispiel-Rechnung).

### Wann lohnt sich der Einbau eines Gartenwasserzählers hinsichtlich der eingesparten Abwassergebühren?

#### Beispiel-Rechnung

<u>Kostenaufwand</u>	Wasserzähler Qn 2,5	35,00 € <sup>1)</sup>	
	+ Kosten Installateur für Einbau, Kleinmaterial, Anfahrt	150,00 € <sup>1)</sup>	
	+ Abnahme des Gartenwasserzählers durch EGP Fachkraft gemäß Kostensatzung Gemeinde Petershausen	30,00 €	
		215,00 €	
	215,00 € : 6 Jahre (Auswechslung lt. Eichgesetz)	36,00 €	je Jahr
<u>Verbrauchsmenge</u>	Jahresaufwand	36,00€	
	: Abwassergebühr je m <sup>3</sup>	2,07 € <sup>2)</sup>	
		=	17,39 m <sup>3</sup>
	+ vom Abzug ausgeschlossene Jahresmenge <sup>3)</sup>		12,00 m <sup>3</sup>
	<u>Niedrigste rentierliche Jahreswassermenge</u>		29,39 m <sup>3</sup>

**In diesem Beispiel bietet der Einbau eines Gartenwasserzählers erst bei einer jährlichen, auf dem Grundstück verbrauchten oder zurückgehaltenen Wassermenge von mehr als 29 m<sup>3</sup> einen finanziellen Vorteil.**

<sup>1)</sup> geschätzte Kosten Fremdfirma

<sup>2)</sup> Schmutzwassergebühr seit 01.01.2022 im Entsorgungsgebiet der Gemeinde Petershausen

<sup>3)</sup> Abzugsmenge lt. § 10 Abs. 4 BGS/EWS der Gemeinde Petershausen

*Wir bitten, bei der Berechnung die jeweils gültige Schmutzwassergebühr zu beachten!*