

Wasser- und Abwasserzweckverband „Der Teltow“

Beschlussvorlage		
X öffentlich		
nichtöffentlich		
Einreicher: Verbandsvorsteher	Datum: 07.11.2022	Drucksache Nr.: 17/2022

BeratungsfolgeSitzungstermin

Verbandsausschuss

28.09.2022

Verbandsversammlung

19.10.2022

16.11.2022
Gebühren für die Entsorgung von Fäkalwasser aus abflusslosen Sammelgruben für den Zeitraum 01.01.2023 bis 31.12.2024
Beschlussvorschlag:

Die Verbandsversammlung beschließt die Gebühren für Fäkalwasser aus abflusslosen Sammelgruben für den Zeitraum 01.01.2023 bis 31.12.2024 wie folgt:

Die Mengengebühr für Fäkalwasser aus abflusslosen Sammelgruben beträgt **12,66 €/m³**.

Die Grundgebühr beträgt pro Jahr bei Trinkwasser-Messeinrichtungen mit der Größe:

- | | |
|--|-----------------|
| 1. kleiner bis einschließlich Q ₃ = 4 | 78,00 €/Jahr |
| 2. kleiner bis einschließlich Q ₃ = 10 | 195,00 €/Jahr |
| 3. kleiner bis einschließlich Q ₃ = 16 | 312,00 €/Jahr |
| 4. kleiner bis einschließlich Q ₃ = 40 | 780,00 €/Jahr |
| 5. kleiner bis einschließlich Q ₃ = 100 | 1.950,00 €/Jahr |

Beratungsergebnis:

Gremium: Verbandsversammlung:				Sitzung am: 16.11.2022			TOP 8
einstimmig	mit Stimmenmehrheit	JA	NEIN	Enthaltung	ungültig	lt. Beschl. vorschlag	abweich. Beschluss
			

Leiter der Sitzung: **Herr Goetz**

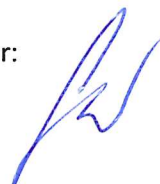
Verbandsvorsteher

Für die Richtigkeit:



Vorsitzender der Verbandsversammlung

Einreicher:



Finanzielle Auswirkungen?

ja: X

nein:

Begründung:

Entsprechend den gesetzlichen Vorgaben des KAG sind die Gebühren alle zwei Jahre zu kalkulieren.

Aus der Kalkulation für den Zeitraum 01.01.2023 bis 31.12.2024 ergibt sich eine kostendeckende Mengengebühr von 12,66 € je m³ Fäkalwasser.

Ebenfalls aus der Kalkulation ergibt sich auch die Höhe der Grundgebühren, welche in der bisherigen Höhe bestehen bleiben.

Der Verbandsausschuss hat in seiner Sitzung am 28.09.2022 einstimmig empfohlen, die o. g. Grund- und Mengengebühren zu beschließen.

Anlage:

Kalkulation

Änderung /Ergänzung des Beschlussvorschlages:

Fortsetzung Ergänzungsblatt Nr.