

## Kalkulation der Wassergebühren für 2023-2025

### I. Ermittlung der Gebührenobergrenze

	<b>Werte 2023 - 2025</b>
<b>1. Erlöse</b>	
1.1. Umsatzerlöse ohne Benutzungsgebühren	2.244.667 €
1.2. Bestandsveränderungen	0 €
1.3. Aktivierte Eigenleistung	474.000 €
1.4. Sonstige betriebliche Erträge	193.000 €
1.5. Sonstige Zinsen und ähnliche Erträge	<u>1.000 €</u>
<b>Gesamterlöse (ohne Gebühren)</b>	<b>2.912.667 €</b>
<b>2. Kosten</b>	
<b>2.1. Aufwendungen für Unterhaltung und Betrieb</b>	
2.1.1. Materialaufwand	2.680.333 €
2.1.2. Personalaufwand	2.633.000 €
2.1.3. Sonstige betrieblichen Aufwendungen	<u>653.000 €</u>
<b>2.2. Kalkulatorische Kosten</b>	
2.2.1. Abschreibungen	<u>1.514.000 €</u>
<b>2.3. Finanzkosten</b>	
2.3.1. Zinsen	460.000 €
2.3.2. Steuern	<u>12.000 €</u>
<b>Gesamtkosten</b>	<b>7.952.333 €</b>
<b>Ausgleich Unterdeckung aus Vorjahren</b>	<u><b>416.315 €</b></u>
<b>Durch Gebühren zu deckender Anteil</b>	<u><u><b>5.455.982 €</b></u></u>
<hr/>	
<b>Erwartete Wasserabgabe p.a. (in m³)</b>	<b>1.900.000</b>

## II. Berechnung der Wasserversorgungsgebühren

### II.1 Beibehaltung der derzeitigen Grundgebühr für Standardzähler

1.	Gebührenbedarf bei 100% Kostendeckung (Ziff. I.3.)	5.455.982 €	100,0%
2.	abzügl. verbrauchsunabhängige Gebühren (Grundgebühr auf Basis der derzeitigen Höhe)	-643.000 €	11,8%
3.	durch Wasserabgabe zu deckende Kosten	4.812.982 €	88,2%
4.	Erwartete Wasserabgabe p.a. (in m³)	1.900.000	
5.	<u>Ermittlung der Verbrauchsgebühr je m³</u>	<u>2,53 €</u>	

### II.2 Variante 1 Erhöhung der Grundgebühr (Standardzähler) um 2 €

1.	Gebührenbedarf bei 100 % Kostendeckung (Ziff. I.3.)	5.455.982 €	100,0%
2.	abzügl. verbrauchsunabhängige Gebühren (Grundgebühr)	-944.000 €	17,3%
3.	durch Wasserabgabe zu deckende Kosten	4.511.982 €	82,7%
4.	Erwartete Wasserabgabe p.a. (in m³)	1.900.000	
5.	<u>Ermittlung der Verbrauchsgebühr je m³</u>	<u>2,37</u>	

### II.3 Variante 2 Beibehaltung der derzeitigen Verbrauchsgebühr / Erhöhung der Grundgebühr

1.	Gebührenbedarf bei 100 % Kostendeckung (Ziff. I.3.)	5.455.982 €	100,0%
2.	Verbrauchsgebühr je m³ wie bisher Erwartete Wasserabgabe p.a. (in m³)	1,82 € 1.900.000	
	Summe erwartete Verbrauchsgebühren	3.458.000 €	63,4%
3.	durch Grundgebühr zu deckende Kosten	<u>1.997.982 €</u>	<u>36,6%</u>

## III. Berechnung der Verbrauchsgebühren für Bauwasser

1.	Monatliche Kosten Wasserzähler (Standardzähler Q <sub>3</sub> 4) (einschl. Eichgebühr und Pseudomonasprüfung)	0,63 €	
2.	Einbaudauer Bauwasserzähler (Durchschnitt / in Monaten)	11	
3.	Menge Bauwasser je Fall (Durchschnitt / in m³)	22	
4.	anteilige Zählerkosten je abgegebenem m³ Wasser	0,31 €	
5.	Verbrauchsgebühr je m³ Wasser	2,37 €	
6.	<u>Ermittlung der Verbrauchsgebühr je m³</u>	<u>2,68 €</u>	