

PREIS- UND TARIFINFORMATIONSBLETT WASSER – WIRTSCHAFTSJAHR 2026

Haushalts- und Kleingewerbekunde

Zweckverband Wasserversorgung
Trollmühle

06707 / 910-0
info@trollmuehle.de
www.trollmuehle.de

Zusammensetzung unserer Tarife

Tarifbestandteil	Bemessungsgrundlage	Netto	MwSt.	Brutto
Arbeitspreis/Verbrauchsgebühr	je m ³ bzw. 1.000 l	2,07 €	zzgl. 7%	2,21 €
Grundpreis/Grundgebühr	je Wasserzähler QN 2,5	144,00 €	zzgl. 7%	154,08 €

Unsere Entgelt-/Tarifstruktur führt für einen Musterhaushalt zu folgenden jährlichen Kosten

Da nicht jede individuelle Wohnsituation mit einem Musterhaushalt abgebildet werden kann, wurden vier übliche und vorherrschende Wohnsituationen abgebildet. Der Musterhaushalt, der der persönlichen Wohnsituation am nächsten kommt, bildet auch die Kosten am besten ab.

Alle Musterhaushalte unterstellen zur besseren Vergleichbarkeit einen Durchschnittsverbrauch von 96 l / Einwohner und Tag. Der mittlere Jahresverbrauch für unser Versorgungsgebiet liegt bei 115 l / Einwohner und Tag. Der durchschnittliche Jahresverbrauch über alle teilnehmenden Unternehmen liegt bei 134 l / Einwohner und Tag.

Eigene sowie Minimal- und Maximalkosten in EUR pro Haushalt



Familie in Einfamilienhaus (2 Erwachsene, 2 Kinder)
mit zwei Vollgeschossen und einer zulässigen Geschossfläche von 200 m² auf einem Mustergrundstück von 400 m²



Familie in Mehrfamilienhaus (2 Erwachsene, 1 Kind)
in Mehrfamilienhaus mit drei Vollgeschossen, 5 Wohneinheiten und einer zulässigen Geschossfläche von 595 m² auf einem Mustergrundstück von 700 m²



2-Personen-Haushalt in Einfamilienhaus
mit zwei Vollgeschossen und einer zulässigen Geschossfläche von 200 m² auf einem Mustergrundstück von 400 m²



1-Personen-Haushalt in Mehrfamilienhaus
mit vier Vollgeschossen, 12 Wohneinheiten und einer zulässigen Geschossfläche von 1.000 m² auf einem Mustergrundstück von 700 m²



Unser Engagement für Sie und die Region

Gute Versorgungsqualität

Begutachtung der Grundwassergüte und Überwachung des Leitungsnetzes über die Vorgaben der Trinkwasserverordnung (TVO) hinaus. Risikovorsorge durch präventive Maßnahmen zur Vermeidung von längeren Versorgungsausfällen.

Zentrale Enthärtungsanlage

Durch Enthärtung im Ionenaustauschverfahren wird unseren Kunden Wasser mit einer Gesamthärte von höchstens 12-13 °dH zur Verfügung gestellt.

Energiemanagement

Wir beziehen unsere Energie von Versorgern die auf erneuerbare Energieträger setzen. Ein Energiemanagementsystem nach DIN EN ISO 50001, durch welches wir kontinuierlich unseren Energieverbrauch senken, ist implementiert.



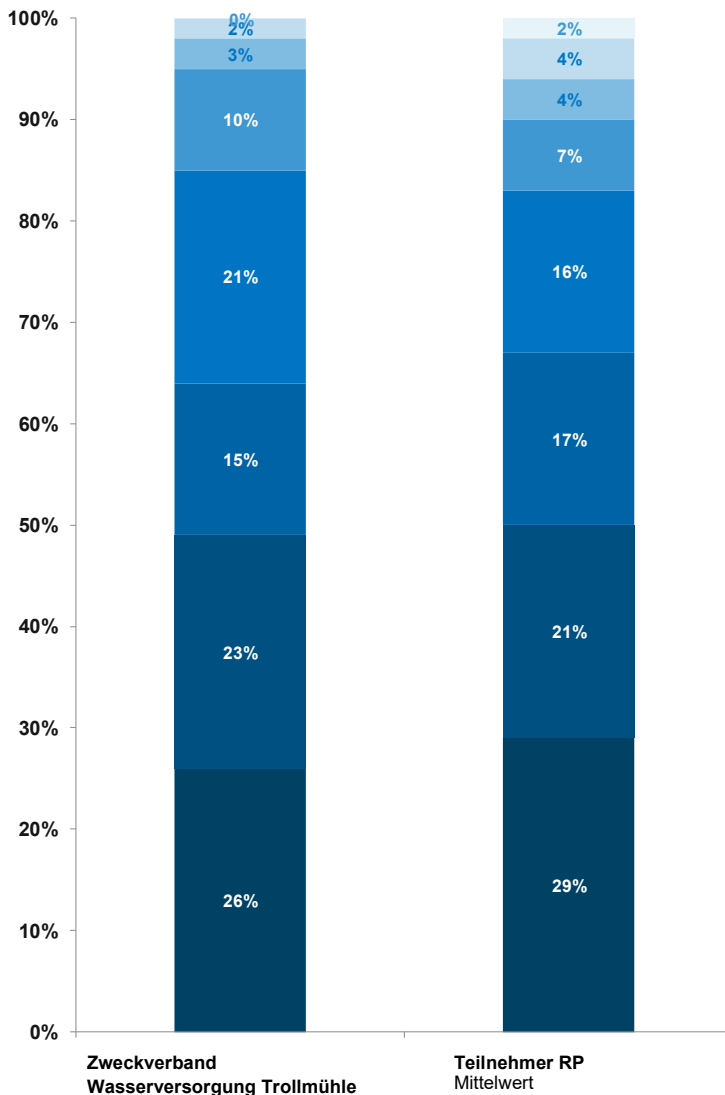
PREIS- UND TARIFINFORMATIONSBLATT WASSER – WIRTSCHAFTSJAHR 2026

Haushalts- und Kleingewerbekunde

Zweckverband Wasserversorgung
Trollmühle

06707 / 910-0
info@trollmuehle.de
www.trollmuehle.de

Unsere Kosten setzen sich aus acht verschiedenen Bestandteilen zusammen



- 0% Sonstige Kosten (Mittelwert 2%)**
 In der Regel unerhebliche Restkosten aus außergewöhnlichen Geschäftsvorfällen oder Kosten, die nicht einzelnen Prozessen zugeordnet werden können
- 2% Öffentliche Abgaben (Mittelwert 4%)**
 Steuern, Abgaben, Gebühren, Konzessionsabgaben, Wasserentnahmeentgelt
- 3% Messwesen / Qualitätsüberwachung (Mittelwert 4%)**
 Betrieb der Wasserzähler und die Durchführung aller erforderlichen Wasserqualitätsuntersuchungen
- 10% Fuhrpark / Lager / Werkstätten / Gebäude-management / Leitzentrale (Mittelwert 7%)**
 Betrieb der zentralen technischen und EDV-technischen Unterstützungsprozesse
- 21% Verwaltung / Vertrieb (Mittelwert 16%)**
 Kundenservice, Personalverwaltung, kaufmännische Aufgaben und Unternehmensleitung
- 15% Ressourcenmanagement / Wasserbeschaffung / Gewinnung / Aufbereitung (Mittelwert 17%)**
 Betrieb von Wasserschutzgebieten, Rohwassergewinnungsanlagen, Zukauf von Roh- und Trinkwasser und Aufbereitung von Rohwasser zu Trinkwasser
- 23% Wassertransport / Verteilung / Speicherung / Druckanpassung (Mittelwert 21%)**
 Betrieb von Trinkwasserspeichern und Anlagen zur Druckanpassung sowie des kompletten Leitungssystems bis zum Hausanschluss
- 26% Kalkulatorische Kosten (Mittelwert 29%)**
 Zinsen und Abschreibungen aus unserer Investitionstätigkeit der Vorjahre sowie für zukünftige Investitionen zum Substanzerhalt unserer Versorgungsanlagen

Besondere nicht beeinflussbare Randbedingungen in unserem Versorgungsgebiet

Topografie

Die Höhendifferenz von 360 m erfordert einen hohen Energieaufwand für den Wassertransport. Verbunden damit ist auch ein erhöhter Aufwand im Netzbetrieb.

Versorgungsstruktur

Der Zweckverband Wasserversorgung Trollmühle ist durch eine ländliche Versorgungsstruktur geprägt. Dies bedingt auch die Vorhaltung einer erhöhten Behälteranzahl mit entsprechenden Kapazitäten und damit verbundenen Aufwand.

Qualität

Aufgrund der Vorgaben der Trinkwasserverordnung muss eine Uranentfernung mittels Ionenaustauschverfahren betrieben werden.