

PREIS- UND TARIFINFORMATIONSBLETT WASSER – WIRTSCHAFTSJAHR 2025

Haushalts- und Kleingewerbekunde

Verbandsgemeindewerke
Pirmasens-Land

06331 / 872-0
info@pirmasens-land.de
www.pirmasens-land.de

Zusammensetzung unserer Tarife

Tarifbestandteil	Bemessungsgrundlage	Netto	MwSt.	Brutto
Arbeitspreis/Verbrauchsgebühr	je m ³ bzw. 1.000 l	2,14 €	zzgl. 7%	2,29 €
Wiederkehrender Beitrag (WKB)	bis 1.000 m ² Grundstücksfläche	215,00 €	zzgl. 7%	230,05 €
Wiederkehrender Beitrag (WKB)	bis 1.800 m ² Grundstücksfläche	230,00 €	zzgl. 7%	246,10 €
Wiederkehrender Beitrag (WKB)	über 1.800 m ² Grundstücksfläche	260,00 €	zzgl. 7%	278,20 €

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 114 l / Einwohner und Tag. Der durchschnittliche Jahresverbrauch über alle teilnehmenden Unternehmen liegt bei 128 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

Sauberes Trinkwasser

Durch die natürliche Filterung im Buntsandsteingebiet und optimaler Aufbereitung ist das Trinkwasser von hoher Qualität.

Unabhängigkeit

Durch den Betrieb eigener Wasserwerke mit Förderung aus eigenen Quellen und Brunnen ist eine unabhängige Trinkwasserversorgung sichergestellt.

Für den Bürger

Kompetente Beratung in allen Angelegenheiten der Wasserversorgung.



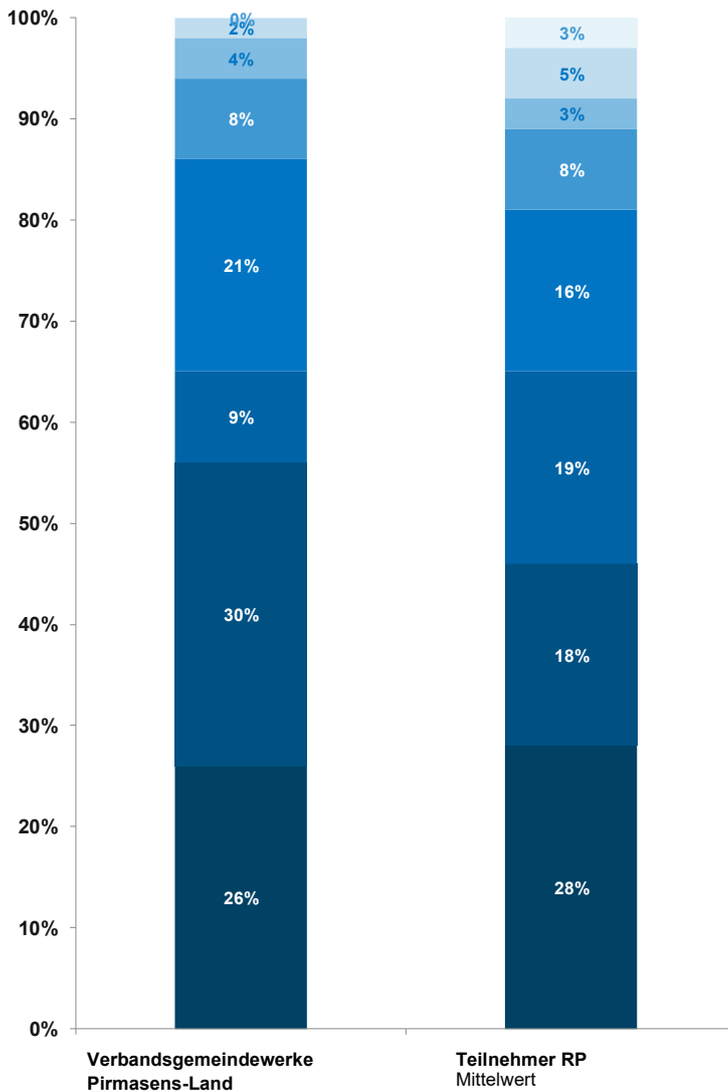
PREIS- UND TARIFINFORMATIONSBLETT WASSER – WIRTSCHAFTSJAHR 2025

Haushalts- und Kleingewerbekunde

Verbandsgemeindewerke
Pirmasens-Land

06331 / 872-0
info@pirmasens-land.de
www.pirmasens-land.de

Unsere Kosten setzen sich aus acht verschiedenen Bestandteilen zusammen



- 0% Sonstige Kosten (Mittelwert 3%)**
In der Regel unerhebliche Restkosten aus außergewöhnlichen Geschäftsvorfällen oder Kosten, die nicht einzelnen Prozessen zugeordnet werden können
- 2% Öffentliche Abgaben (Mittelwert 5%)**
Steuern, Abgaben, Gebühren, Konzessionsabgaben, Wasserentnahmeentgelt
- 4% Messwesen / Qualitätsüberwachung (Mittelwert 3%)**
Betrieb der Wasserzähler und die Durchführung aller erforderlichen Wasserqualitätsuntersuchungen
- 8% Fuhrpark / Lager / Werkstätten / Gebäude-management / Leitzentrale (Mittelwert 8%)**
Betrieb der zentralen technischen und EDV-technischen Unterstützungsprozesse
- 21% Verwaltung / Vertrieb (Mittelwert 16%)**
Kundenservice, Personalverwaltung, kaufmännische Aufgaben und Unternehmensleitung
- 9% Ressourcenmanagement / Wasserbeschaffung / Gewinnung / Aufbereitung (Mittelwert 19%)**
Betrieb von Wasserschutzgebieten, Rohwassergewinnungsanlagen, Zukauf von Roh- und Trinkwasser und Aufbereitung von Rohwasser zu Trinkwasser
- 30% Wassertransport / Verteilung / Speicherung / Druckanpassung (Mittelwert 18%)**
Betrieb von Trinkwasserspeichern und Anlagen zur Druckanpassung sowie des kompletten Leitungssystems bis zum Hausanschluss
- 26% Kalkulatorische Kosten (Mittelwert 28%)**
Zinsen und Abschreibungen aus unserer Investitionstätigkeit der Vorjahre sowie für zukünftige Investitionen zum Substanzerhalt unserer Versorgungsanlagen

Besondere nicht beeinflussbare Randbedingungen in unserem Versorgungsgebiet

Topographie / Grenzregion

Schwierige Gebietslage mit hohen topographischen Unterschieden, daher erhöhter Aufwand bei der Wasserförderung und Speicherung.

Ländlicher Raum / Grenzgebiet

Durch die ländliche Struktur ist die Leitungslänge im Verhältnis zur Einwohnerzahl sehr hoch.

Demographie

Der Bevölkerungsrückgang führt zu weniger Wasserverbrauch, dies wirkt sich negativ auf den Wasserpreis je m³ aus.