

## Preisblatt

der Stadtwerke Norden für die Versorgung mit Wasser  
Gültigkeit ab dem 01.11.2025

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

die Stadtwerke Norden stellen Trinkwasser zu den jeweils geltenden AVBWasserV und nachstehenden Preisen zur Verfügung. Die Bruttopreise beinhalten die jeweils gültige Konzessionsabgabe sowie die Umsatzsteuer in der jeweils geltenden gesetzlichen Höhe.

Preise für Haushaltsbedarf	Trinkwasser	
	netto	brutto
Q <sub>3</sub> = 4 m <sup>3</sup> /h		
Arbeitspreis	1,85 €/m <sup>3</sup>	<b>1,98 €/m<sup>3</sup></b>
Jahresgrundpreis	119,40 €/Jahr	<b>127,76 €/Jahr</b>

### Gesamtübersicht Preise:

Arbeitspreis* pro m <sup>3</sup>	<b>1,98 €/m<sup>3</sup></b>
----------------------------------	-----------------------------

\*Der angegebene Preis ist ein Bruttopreis. In ihm enthalten sind 7 % Umsatzsteuer.

### Der jährliche Grundpreis beträgt:

Zählerart	Dauerdurchfluss Q <sub>3</sub> Zähler ab 01.11.2016 (MID)	Nenndurchfluss Q <sub>n</sub> Zähler bis 30.10.2016	Netto/ Jahr	Brutto/ Jahr
Hauswasserzähler	Q <sub>3</sub> = 4 m <sup>3</sup> /h	Q <sub>n</sub> 2,5	119,40 €	<b>127,76 €</b>
Hauswasserzähler	Q <sub>3</sub> = 10 m <sup>3</sup> /h	Q <sub>n</sub> 6,0	288,20 €	<b>308,37 €</b>
Großwasserzähler	Q <sub>3</sub> = 16 m <sup>3</sup> /h	Q <sub>n</sub> 10,0	480,35 €	<b>513,97 €</b>
Verbundwasserzähler	Q <sub>3</sub> = 25 m <sup>3</sup> /h	Q <sub>n</sub> 15,0	720,50 €	<b>770,94 €</b>
Verbundwasserzähler	Q <sub>3</sub> = 63 m <sup>3</sup> /h	Q <sub>n</sub> 40,0	1.921,35 €	<b>2.055,84 €</b>
Verbundwasserzähler	Q <sub>3</sub> = 100 m <sup>3</sup> /h	Q <sub>n</sub> 60,0	2.882,04 €	<b>3.083,78 €</b>

### Erläuterungen und Hinweise

Der Grundpreis wird je Zähler berechnet und richtet sich nach der Durchflussmenge der installierten Verbrauchseinrichtung.

Die Wasserzähler 2,5 Q<sub>n</sub> und Q<sub>3</sub>=4 m<sup>3</sup>/h sind baugleich, wobei der Q<sub>3</sub>=4 m<sup>3</sup>/h nach der MID-Richtlinie eine genauere Messung bei höheren Durchflussraten ermöglicht. Beide erfassen das gleiche Wasservolumen, jedoch sorgt der Q<sub>3</sub>=4 m<sup>3</sup>/h für eine präzisere Erfassung im Rahmen der aktuellen Messstandards - besonders bei kleineren Wassermengen.

### Tarif- und Preisänderungen

Änderungen der vorstehend genannten Preise werden dem Kunden durch ortsübliche Bekanntmachungen angezeigt.

### Zusammensetzung

Unsere aktuelle Trinkwasseranalyse erhalten Sie bei uns im Kundencenter oder auf Website unter folgendem Link: [www.stadtwerke-norden.de/produkte/wasser/](http://www.stadtwerke-norden.de/produkte/wasser/)

