

Ermittlung der Grund- und Mengenpreise für den Bereich Trinkwasser

1. Ermittlung der Einnahmen aus dem Grundpreis für die nachstehend aufgeführten Zählernennweiten

Zählernennweite	Anzahl der Zähler	Netto Grundpreis €/Monat	Brutto Grundpreis €/Monat	Netto Gesamtpreis €/Jahr
QN 1,5	5002	5,61	6,00	336.734,64
QN 2,5	1440	9,54	10,21	164.851,20
QN 3,5	0	12,90	13,80	0,00
QN 6	465	22,44	24,01	125.215,20
QN 10	210	37,59	40,22	94.726,80
QN 15	34	56,10	60,03	22.888,80
QN 25	0	93,69	100,25	0,00
QN 40	30	149,23	159,68	53.722,80
QN 60	8	224,40	240,11	21.542,40
QN 100	0	374,19	400,38	0,00
QN 150	0	561,00	600,27	0,00
Gesamt:	7189			819.681,84

2. Ermittlung der mengenpreisrelevanten Kosten

durchschnittlich jährlich anrechenbare Kosten (abzüglich Erträge) im Kalkulationszeitraum (Anlage 1) : 2.715.235,00 €

abzüglich Einnahmen aus Grundpreise : 819.682,00 €

ergibt

mengenpreisrelevante Kosten : **1.895.553,00 €**

3. Ermittlung der anrechenbaren Trinkwassermengen

zu veranschlagende jährliche Trinkwassermenge: **1.083.000,00 m³**

davon

anteilige Trinkwassermenge für Sondervertragskunden: 100.000,00 m³

anteilige Trinkwassermenge im Normaltarif: 983.000,00 m³

4. Ermittlung der Einnahmen aus den Mengenpreis für Sondervertragskunden

Mengenpreis für Sondervertragskunden (netto):	1,50 €/m ³
anteiliger Trinkwasserverbrauch:	100.000,00 m ³
Einnahmen aus Mengenpreis:	1,50 €/m ³ x100.000 m ³ = 150.000,00 €

5. Ermittlung des Mengenpreises für den Normaltarif

mengenpreisrelevante Kosten:	1.895.553,00 €
abzüglich	
Einnahmen aus Mengenpreis für Sondervertragskunden:	150.000,00 €
ergibt	
umlagefähige Kosten in Höhe von:	1.745.553,00 €
dividiert durch	
anteilige Trinkwassermenge im Normaltarif:	983.000,00 m ³
ergibt	
einen Mengenpreis netto von:	1,78 €/m ³
brutto von:	1,90 €/m³