

Trinkwasserversorgungsanfrage

1. Objekt

Für Haushalt Gewerbe/Industrie öffentliche Einrichtung
wird die Herstellung Erweiterung Änderung
für das Gebäude/Grundstück beantragt.

Straße/Hausnummer _____

Postleitzahl _____

Ort _____

Flurstück _____

Flur _____

1.1 Angaben zum Objekt

Anzahl der Wohnungseinheiten _____

bereits versorgt _____

Wohnungseinheiten neu zu versorgen _____

Art des Gewerbes/öffentl. Einrichtung _____

Stockwerke _____

Wasserzähler vorhanden? ja nein Anzahl _____

Wasserzähler-Nummer _____

Zählergröße _____

2. Kunde/Antragsteller

Name/Firma _____

Vorname _____

Straße/Hausnummer _____

Postleitzahl _____

Ort _____

Telefon privat _____

Telefon dienstlich _____

Fax-Nr. _____

3. Angaben zum Hausanschluss

Für die Trinkwasseranlage an der Hauptabsperreinrichtung errechneter

Spitzendurchfluss $V_S =$ _____ l/s

Wenn keine Angabe des Spitzendurchflusses bekannt, dann Angaben in folgender Tabelle vervollständigen.

Es sind/werden installiert:

Art	Berechnungs- durchfluss V_R (l/s)	Anzahl vorhanden	Anzahl entfernt	Anzahl neu	Summen- durchfluss V_R (l/s)
Auslaufventil ohne Luftsprudler					
DN 15	0,30	_____	_____	_____	_____
DN 20	0,50	_____	_____	_____	_____
DN 25	1,00	_____	_____	_____	_____
Auslaufventil mit Luftsprudler					
DN 10	0,15	_____	_____	_____	_____
DN 15	0,15	_____	_____	_____	_____
Druckspüler					
DN 15	0,70	_____	_____	_____	_____
DN 20	1,00	_____	_____	_____	_____
DN 25	1,00	_____	_____	_____	_____
Druckspüler Urinal					
DN 15	0,30	_____	_____	_____	_____
Mischbatterie für					
Brausewannen DN 15	0,30	_____	_____	_____	_____
Badewannen DN 15	0,30	_____	_____	_____	_____
Küchenspülen DN 15	0,14	_____	_____	_____	_____
Waschtisch DN 15	0,14	_____	_____	_____	_____
Sitzwaschbecken DN 15	0,14	_____	_____	_____	_____
Mischbatterie					
DN 20	0,30	_____	_____	_____	_____
Spülkasten					
DN 15	0,13	_____	_____	_____	_____
Haushaltgeschirrspülmaschine					
DN 15	0,15	_____	_____	_____	_____
Haushaltwaschmaschine					
DN 15	0,25	_____	_____	_____	_____

Gesamtdurchfluss in l/s _____

Der errechnete Spitzendurchfluss beträgt: $V_S =$ _____ l/s
zusätzliche Entnahmen (z.B. Feuerlöschbedarf)

Angaben laut Planungsbüro: $V_S =$ _____ l/s

Bauwasser vorhanden? ja nein

Eigen-/Regenwassernutzanlage ja nein

Vertragsinstallationsunternehmen (wenn bekannt)

Name _____

Telefon _____

4. Erklärung

Für o.g. Grundstück bin ich Eigentümer. Mit der Ausführung und dem Betrieb der Anschluss- und Installationsanlage(n) auf meinem Grundstück bin ich nach Vertragsabschluss, unter Anerkennung der AVBWasserV, einverstanden.

4.1 Grundstückseigentümer

Name _____

Straße/Hausnummer _____

Postleitzahl _____

Ort _____

Telefon _____

Ort, Datum _____

E-Mail Kunde _____