

Kundeninformation und Zählerauftrag zum

Gartenwasserzähler

Was ist ein Gartenwasserzähler?

Ein Gartenwasserzähler (Abzähler) zählt das Wasser, welches nachweislich nicht dem Abwassernetz (Schmutz- oder Regenwasserkanal) zugeführt wird. Dieses Wasser ist für das Wässern von Pflanzen bestimmt.

Wie funktioniert ein Gartenwasserzähler?

Alles Trinkwasser, welches im Haus verbraucht wird, kommt über die Hausanschlussleitung und wird mittels Wasserzähler gemessen. Die hier gemessene Menge an Trinkwasser wird auch als Abwasser berechnet.

Die Wassermenge, die über den Gartenwasserzähler gemessen wird, wird von der Abwassermenge abgezogen.

Wer liefert den Gartenwasserzähler?

Der Gartenwasserzähler wird ausschließlich von den Gemeindewerken geliefert. **Fremdzähler** (Messkapseln) werden **nicht** akzeptiert.

Wo und wie ist der Gartenwasserzähler einzubauen?

Der Gartenwasserzähler ist an einen frostsicheren Ort, der auch leicht zugänglich sein muss, durch einen Vertragsinstallateur (Eintrag im BDEW erforderlich) einzubauen. Der Installateur hat die Trinkwasseranlage in Augenschein zu nehmen und mit dem Hauseigentümer den Antrag „Zählerauftrag Gartenwasserzähler (Abzähler)“ (siehe Anlage) zu stellen.

Wie oft muss der Gartenwasserzähler gewechselt werden?

Kaltwasserzähler haben eine Eichfrist von 6 Jahren. Die Messkapsel wird von den Gemeindewerken gesetzt, abgerechnet und auch entsprechend der Eichfrist gewechselt.

Welche Kosten fallen an?

- **Kosten für den Vertragsinstallateur, diese beinhalten:**
 - die Antragstellung
 - das Liefern und Einbauen der Absperrarmatur vor dem Wasserzähler
 - das Liefern und Einbauen des Koaxial-Zählerunterteil für Wasserzähler $Q_3=2,5$ (Hamburger Modell) sowie
 - die Installationen vor und nach dem Wasserzähler nach Erfordernis

- **Kosten der Gemeindewerke Halstenbek**

Die Kosten richten sich nach der geltenden Gebührensatzung und nach den bestätigten Preisen.

Anmerkung:

Nach überschläglichen Berechnungen ist der Einsatz von Gartenwasserzählern erst ab einem Jahresverbrauch an Gartenwasser von ca. 10 m³ rentabel. Diese Rechnung sollte aber jeder für sich selber aufmachen und danach erst die Entscheidung treffen.

Gemeindewerke Halstenbek
 Ostereschweg 9
 25469 Halstenbek

Zählerauftrag "Gartenwasserzähler" (Abzähler)

Bitte Rückseite beachten

Bestätigung VIU	<p>Hiermit bestätige ich, dass das Unterteil des Abzählers nach den geltenden Vorschriften und den technischen Forderungen der Gemeindewerke Halstenbek bei</p> <p>Name, Vorname: _____</p> <p>Straße, Haus-Nr.: _____</p> <p>Kundennummer: _____</p> <p>Standort des Zählers: _____</p> <p>eingebaut wurde.</p> <p>-----</p> <p>Ort, Datum Stempel und Unterschrift des zugelassenen Installateurs</p>
Kundenauftrag	<p>Hiermit beauftrage ich die Gemeindewerke Halstenbek zum Einbau der Messkapsel für o.g. Abzähler. Die Kosten hierfür betragen 74,22 € Netto/79,42 € Brutto (Stand 01.05.2019). Zur Abstimmung eines Termins zum Einbau der Messkapsel bin ich zu erreichen unter der Ruf-Nummer:</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>Ort, Datum Unterschrift Eigentümer (Kostenträger)</p>
Prüfvermerk der Gemeindewerke Halstenbek	<p>Hauptwasserzähler-Nr. _____</p> <p>Zählerstand _____</p> <p>Der Einbau des Koaxial-Zählerunterteils (Abzählers) wurde unter Einhaltung aller technischen Vorschriften (insbesondere DIN 1988) durchgeführt.</p> <p>-----</p> <p>Ort, Datum Unterschrift GWHalstenbek-Mitarbeiter</p>

Technische Vorschriften für den Einbau von Gartenwasserzählern (Abzählern)

Der Einbau eines Gartenwasserzählers (Abzählers) in eine Anlage, die an die zentrale Wasserversorgung angeschlossen ist, darf nur von einem zugelassenen Vertragsinstallationsunternehmen (VIU) unter Einhaltung aller technischen Vorschriften, besonders der DIN 1988, ausgeführt werden.

Auf ein vom VIU eingebautes Koaxial-Zählerunterteil für Wasserzähler $Q_3= 2,5$ wird von den Gemeindewerken Halstenbek eine Messkapsel (Hamburger Modell) aufgesetzt. Das Absperrventil vor der Messkapsel ist ebenfalls vom VIU anzubringen.

Es ist sicherzustellen, dass keine weiteren Abnahmestellen hinter dem Zähler vorhanden sind und der Gartenwasserzähler an einer frostfreien leicht zugänglichen Einbaustelle in unmittelbarer Nähe der Außenzapfstelle angebracht wird.

Die Gemeindewerke behalten sich vor, jederzeit Stichproben zur Kontrolle in Haushalten mit Gartenwasserzählern durchzuführen.