

Wasserversorgung Drei Harden · Postfach 14 06 · 25894 Niebüll

Die Verbandsversammlung hat in ihrer Sitzung am 05.12.2025 nachfolgende Punkte, Satzungen bzw. Satzungsänderungen mit Wirkung zum 01.01.2026 beschlossen:

- 5. Nachtrag zur Satzung über die Beseitigung von Abwasser aus Grundstücksabwasseranlagen **§ 13 Maßstab- und Gebührensatz**

**(1) Grundgebühr**

Für jedes Grundstück, auf dem eine Kleinkläranlage oder eine abflusslose Grube betrieben wird, wird eine Grundgebühr je Anlage und Jahr in Höhe von **24,00 €** erhoben.

- 5. Nachtrag zur Satzung über die Erhebung von Abgaben für die zentrale Schmutzwasserbeseitigung der Gemeinde Risum-Lindholm

**§ 5 Gebührensätze**

(1) Die **Grundgebühr** für die Schmutzwasserbeseitigung beträgt **12,00 €/Monat je Wasserzähler**.

- 4. Nachtrag zur Satzung über die Erhebung von Abgaben für die zentrale Schmutzwasserbeseitigung der Gemeinde Neukirchen

**§ 5 Gebührensätze**

(2) Die **Zusatzgebühr** für die Schmutzwasserbeseitigung beträgt **1,60 Euro/ m³**.

- 7. Nachtrag zur Wasserabgabensatzung

**§ 11 Gebührensätze:**

**(1) Grundgebühr** (jew. zuzügl. gesetzl. MwSt.)

- 5 cbm-Zähler Qn 2,5/Q3 4	7,00 €
- 10 cbm-Zähler Qn 6/Q3 10	9,00 €
- 20 cbm-Zähler Qn 10/Q3 16	14,00 €
- Verbundzähler DN 50 Qn 15/Q3 25	35,00 €
- Verbundzähler DN 80 Qn 40/Q3 63	40,00 €
- Verbundzähler DN 100 Qn 60/Q3 100	52,00 €
- Verbundzähler DN 150 Qn 150/Q3 160	65,00 €

**(2) Verbrauchsgebühr**

Für jeden vollen m³ wird 1,10 € (zuzügl. gesetzl. MwSt.) berechnet.

Niebüll, 05.12.2025



**Hausanschrift**

Zweckverband  
Wasserversorgung  
Drei Harden  
Gotteskoogstraße 46  
25899 Niebüll

**Telefon** 04661 9622-0  
**Telefax** 04661 9622-22  
**E-Mail** info@dreiharden.net  
**Internet** www.dreiharden.net

**USt.-Id.-Nr.:**  
DE 134 652 481  
**Gläubiger-Id.-Nr.:**  
DE66 ZZZ 0000 0065 614

**Commerzbank**

IBAN: DE17 2174 1674 0870 3779 00 · BIC: COBADEFFXXX  
NOSPA  
IBAN: DE12 2175 0000 0070 0004 43 · BIC: NOLADE21NOS  
VR Bank Nord eG  
IBAN: DE26 2176 3542 0006 3444 45 · BIC: GENODEF1BDS