

## **Preisblatt des Zweckverbandes Wasserversorgung Pirna/ Sebnitz für die Instandsetzung und Wiederbeschaffung von Standrohr-, Hydrantenwasserzähler und Zubehör**

Alle für Standrohr-, Hydrantenwasserzähler eingesetzten Materialien und Werkstoffe sind für die Trinkwasserversorgung nach DIN 2001-2 und DIN 50930-6 geeignet.

Der komplett montierte Standrohr-, Hydrantenwasserzähler wurde einer Dichtheitsprüfung nach DIN ISO 2859 und DIN 3230 unterzogen.

Für die Beschädigung und den Verlust von Standrohr-, Hydrantenwasserzählern macht der ZVWV Pirna/ Sebnitz Schadenersatz geltend.

Schadenersatzzahlungen unterliegen nicht der Umsatzsteuer.

Die Preise gelten ab dem 01.07.2014

<b>Nr.</b>	<b>Schaden</b>	<b>Preis (netto)</b>
1.	Außen verunreinigter Standrohrwasserzähler	28,68 €
2.	Verlust oder beschädigtes Auslaufventil ¾" mit Handrad - Material Messing	23,74 €
3.	Verlust oder beschädigtes Handrad „Grün“ 6,5 5/60 mm - zu Auslaufventil ¾"	4,82 €
4.	Verlust oder beschädigte Schnellkupplung GEKA - mit Innengummi, R 1"	3,21 €
5.	Verlust oder beschädigte Kupplung C x 2" - Material Messing	64,00 €
6.	Verlust oder beschädigte Gummi-Dichtung - 70/80 91 x 72 x 5 mm	2,75 €
7.	Verlust oder beschädigter Feinfilter - Material A4-Edelstahl mit Edelstahlgewebe	183,05 €
8.	Verlust oder beschädigter Gleitring - 91 x 74,5 x 0,2 mm - Material Messing	2,64 €
9.	Verlust oder beschädigte Mutter für Fußverschraubung - 70/80 mm	29,25 €
10.	Verlust oder beschädigte Fußverschraubung - 70/80 mm, 2" IG	74,81 €

Nr.	Schaden	Preis (netto)
11.	Verlust oder beschädigter Griff für Standrohrwasserzähler - 1/2 x 140	23,51 €
12.	Verlust oder beschädigter Sicherungsring für Feinfilter - DN 80	3,29 €
13.	Verlust oder beschädigte Schutzhülle - Material TPE-SBS, Farbe RAL 5015 „Blau“	1,49 €
14.	Verlust oder beschädigtes Standrohrwasserzähler-Unterteil - Stutzen 89 mm - für Unterflurhydrant DN 80	468,16 €
15.	Verlust oder beschädigtes Standrohrwasserzähler-Griffstück - 2" IG für Rohr 60,3	75,38 €
16.	Verlust oder beschädigte Wasserzähler-Abdeckung	14,91 €
17.	Verlust oder beschädigter Systemtrenner DN 20 x 1") - BA Ausführung mit Systemtrenner DIN EN 12729	191,04 €
18.	Verlust oder beschädigter Systemtrenner DN 40 x 2 - BA Ausführung mit Systemtrenner DIN EN 12729	979,46 €
19.	Verlust oder beschädigter Wasserzähler Q <sub>n</sub> 2,5 m <sup>3</sup> /h a) Zählerglas oder Zählereinsatz defekt b) Frost- und Hitzeeinwirkung c) Zählergehäuse gerissen oder eingedrückt	89,47 €
20.	Verlust oder beschädigte WZ-Plombe Q <sub>n</sub> 2,5 m <sup>3</sup> /h - Transport zur Prüfstelle, Neueichung	25,69 €
21.	Verlust oder beschädigter Wasserzähler Q <sub>n</sub> 6,0 m <sup>3</sup> /h a) Zählerglas oder Zählereinsatz defekt b) Frost- und Hitzeeinwirkung c) Zählergehäuse gerissen oder eingedrückt	206,46 €
22.	Verlust oder beschädigte WZ-Plombe Q <sub>n</sub> 6,0 m <sup>3</sup> /h - Transport zur Prüfstelle, Neueichung	25,69 €
23.	Verlust oder beschädigter Wasserzähler Q <sub>n</sub> 10,0 m <sup>3</sup> /h a) Zählerglas oder Zählereinsatz defekt b) Frost- und Hitzeeinwirkung Seite <b>2</b> von <b>3</b> c) Zählergehäuse gerissen oder eingedrückt	337,22 €
24.	Verlust oder beschädigte WZ-Plombe Q <sub>n</sub> 10,0 m <sup>3</sup> /h - Transport zur Prüfstelle, Neueichung	33,15 €

<b>Nr.</b>	<b>Schaden</b>	<b>Preis (netto)</b>
25.	Verlust kompletter Standrohrwasserzähler für Unterflurhydrant DN 80 - mit Systemtrenner DN 20 x 1" - 2 Auslaufventile ¾" BA - ohne Wasserzähler	1.025,43 €
26.	Verlust kompletter Standrohrwasserzähler für Unterflurhydrant DN 80 - mit Systemtrenner DN 20 x 1" und DN 40 x 2" - 1 C-Abgang, 1 Auslaufventil ¾" BA - ohne Wasserzähler	1.711,20 €
27.	Verlust oder beschädigter Hydrantenschlüssel - DIN 3223/C, für Schieber und Unterflurhydranten - 1100 mm lang, für Außenvierkant 32 mm	90,85 €
28.	Verlust oder beschädigte Verschlusskappe für Standrohrwasserzähler - DN 80, Material LD-PE	8,82 €
29.	Verlust oder beschädigte Verkehrspylogen	126,50 €
30.	Verlust oder beschädigter CDL-Unterflurhydranten-Anschluss	488,34 €
31.	Verlust kompletter Hydrantenwasserzähler für Oberflurhydrant QN 2,5 - mit Systemtrenner DN 20 x 1" - 1 Auslaufventil ¾" BA - ohne Wasserzähler	678,68 €
32.	Verlust kompletter Hydrantenwasserzähler für Oberflurhydrant QN 6,0 - mit Systemtrenner DN 40 x 2" - 1 C-Abgang - ohne Wasserzähler	1.458,87 €
33.	Hauptuntersuchung pro Standrohr nach DIN ISO 2859 / DIN 3230 / DIN EN 1717 und DIN 19884	68,76 €
34.	Instandsetzung der Standrohre nach Aufwand, je Arbeitsstunde	83,93 €