

## **Pravidla pro výpočet stočného pro alternativní zdroje vody a úlevu na stočném**

<b>Zdroj vody</b>	<b>zpoplatnění stočného</b>
Vodovod	na základě údajů SmVaK z vodoměru
Studna	paušálem nebo údajem z vlastního vodoměru na výstupu ze studny
Retenční nádrže dešťové vody	údajem z vlastního vodoměru na výstupu z nádrže

V případě používání neměřeného zdroje bude účtován paušál, v případě kombinace zdrojů z vodovodu a neměřeného zdroje vyšší z hodnot paušálu nebo vodoměru SmVaK.

V případě kombinace zdrojů z vodovodu a měřeného zdroje součet hodnot vodoměru SmVaK a vlastního vodoměru.

### **Úlevy na stočném.**

<b>Příklad</b>	<b>Způsob měření</b>
Cvičení HZS	podružný vodoměr
Napouštění nádrží nad 30 m <sup>3</sup>	jednorázová úleva, měřeno stávajícím vodoměrem, doloženo elektronicky fotografií
Napouštění nádrží pod 30 m <sup>3</sup>	bez úlevy
Zalévání zahrady	bez úlevy

Podružný vodoměr bude zřízen odběratelem na jeho náklady a opatřen plombou Města Kravaře. U podružných vodoměrů bude provádět samoodečet se zasíláním údajů pomocí fotografie e-mailem nebo SMS, možná namátková kontrola. Životnost vodoměru je 6 let.

schválila Rada Města Kravaře na své 31. schůzi dne 24. 6. 2020.