

Jiří LENART s.r.o.

Vodohospodářské stavby

a provozování vodovodů pro veřejnou potřebu

IČ: 267 83 983 DIČ: CZ26783983

Sídlo: Hlavní 631/18, 747 06 Opava 6

Provozovna: Litultovice 254, 747 55 Litultovice

Tel: 603 823 849, 601 568 317

e-mail: jiri.lenart@email.cz

Několik rad pro uživatele vodovodní přípojky.

Vodoměr je mechanické měřicí zařízení, které zaznamenává množství odebrané pitné vody. Fakturační vodoměr, podle něhož je účtována spotřeba daného objektu, tvoří součást tzv. vodoměrné sestavy. Přesné zjišťování skutečného stavu Vámi odebírané vody je především ve Vašem zájmu, aby nedocházelo k případným nedorozuměním, při fakturaci námi poskytovaných služeb. Stejně tak, jako veškerému jinému zařízení, musí být údržbě vodovodní přípojky věnována potřebná péče. V následujícím textu najdete několik rad, které by Vám měly ve vašem každodenním životě pomoci.

Co je vodoměrná soustava...

Každý vodoměr je umístěn v tzv. vodoměrné soustavě, která by měla obsahovat předepsané prvky dle normy. Vnitřní vodovody. Tato vodoměrná soustava tvoří součást vodovodní přípojky a mimo vlastní vodoměr je v majetku odběratele. Pro zaručení správné funkce vodoměru a jeho ochranu proti poškození je nutné vodoměrnou soustavu udržovat ve funkčním stavu.

Jaké jsou doporučené prvky vodoměrné sestavy a jejich údržba...

- uzávěr před a za vodoměrem – doporučujeme uzávěr aspoň jednou za měsíc uzavřít a otevřít, sníží se tak riziko, že v případě potřeby uzavřít přívod vody nebude uzávěr fungovat
- Filtr před vodoměrem – tento prvek chrání vodoměr před poškozením případnými mechanickými čistotami, doporučujeme aspoň jednou za rok filtr vyčistit, aby byl zachován průtok vody
- zpětná klapka – jedná se o velmi důležité zařízení, které chrání vodoměr před poškozením při možném zpětném toku vody a zároveň brání kontaminaci veřejné vodovodní sítě vodou z vnitřních rozvodů.

Jak chránit váš vodoměr a jak ho zpřístupnit..

Přestože fakturační vodoměr není ve Vašem vlastnictví, jako odběratel jste povinen zabezpečit vodoměr proti poškození např. Mechanicky, mrazem apod. A udržovat vodoměrnou soustavu ve funkčním stavu. V případě, že je Váš vodoměr umístěn:

- Ve venkovních prostorech, umístěte nad něj krycí vrstvi izolačního materiálu např. Polystyrenovou desku, izolační vatu (ne skelnou), plastový pytel naplněný drceným polystyrenem (v žádném případě nepoužívejte materiály, které snadno podléhají hnilobě). Dbejte na to, aby venkovní vodoměrná šachta byla pečlivě uzavřena a její vstup byl upraven tak, aby nemohla být zaplavena povrchovou vodou.
- Uvnitř budovy, chraňte přívodní potrubí před vodoměrem i vodoměr před nízkými teplotami obdobně jako vodoměr ve venkovní šachtě.

V době odečtů dbejte na uvolnění přístupu k vodoměru a zajistěte, aby tento přístup byl co nejbezpečnější. Rovněž sledujte pravidelně vaši spotřebu, neboť únik je vždy možný.

Jiří LENART s.r.o.

Vodohospodářské stavby

a provozování vodovodů pro veřejnou potřebu

IČ: 267 83 983 DIČ: CZ26783983

Sídlo: Hlavní 631/18, 747 06 Opava 6

Provozovna: Litultovice 254, 747 55 Litultovice

Tel: 603 823 849, 601 568 317

e-mail: jiri.lenart@email.cz

Proč pít vodu z vodovodu..

Kvalita vody z veřejného vodovodu se podle prováděných rozborů až tolik neliší od vody balené. A přesto ji mnozí odmítají pít a kupují si drahou balenou vodu. Takové řešení je problematické v tom, že podporuje obchod svou podstatou plýtvaající a navícznečišťující životní prostředí. Kromě výdajů na palivo a dopravu je třeba vzít v úvahu i náklady na obaly.

Kam se máme obrátit při poruše na vodovodní síti....

V případě havárií či jiných technických problémů (kalná voda, únik vody z potrubí před nebo za vodoměrem, zápach vody...)

kontaktujte:

Jiří LENART **603 823 849**

Štěpán Gališ **739 201 990**

Jiří Darda **603 265 969**

PŘI ZEMNÍCH A STAVEBNÍCH PRACÍCH V BLÍZKOSTI VODÁRENSKÉHO ZAŘÍZENÍ JE NUTNÉ JEHO VYTYČENÍ:

Kontaktovat:

Jiří LENART **603 823 849**

Štěpán Gališ **739 201 990**

Jiří Darda **603 265 969**