

Kontejner na Vánoční stromky

je přistaven na návsi a připomínáme, že slouží pouze pro tento druh odpadu.

Připomínka provozovatele Z-BOXu

Předáváme připomínku provozovatele Z-BOXU a zároveň prosbu – vybírejte si svoje zásilky co nejdříve. Toto zařízení je maximálně využíváno a proto se často stává, že do schránek není možné umístit další zásilky a to platí zejména u těch horních - největších. Chápeme, že ta hlavní „vánoční“ vlna balíků je asi za námi, ale myslíme nadále i na ostatní uživatele, aby tato služba sloužila ke vši spokojenosti.

Odpověď na časté dotazy

„Proč je někdy voda cítit chlórem?“

Pitná voda je chlorována proto, aby byla zachována její zdravotní nezávadnost v celé rozvodné síti a tím byla zajištěna podmínka hygienické služby na její desinfekci. Prioritně musí být pitná voda zabezpečena tak, aby byla mikrobiologicky nezávadná. Proto se voda dezinfikuje, aby došlo k eliminaci mikrobiologického a biologického znečištění. Chlór zabraňuje množení zárodků bakterií ve vodovodních sítích. Působí jako potravní konzervační prostředek a zaručuje uchování kvality vody dodávané spotřebitelům z hlediska zdravotní nezávadnosti.

Maximální obsah chlóru je určen vyhláškou č. 252/2004 Sb., v pl. zn., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody. Tato vyhláška je harmonizována s požadavky aktuální evropské směrnice o kvalitě vody pro lidskou spotřebu. Podle této vyhlášky je mezní hodnota obsahu volného chlóru až 0,3 mg/l.

Na výstupu z vodojemu Pekla je instalováno stabilní chlorovací zařízení, které je nastaveno tak, že udržuje dávku na minimální potřebné hodnotě. Dále pracovníci provozovatele provádějí další chlorování dle provozních potřeb. Několikrát ročně preventivně a dále např. pokud dojde k havárii na vodovodním potrubí, je provedena aplikace dezinfekčního činidla do vodojemu a je provedeno odkalení vodovodní sítě. Současně je vždy provedeno kontrolní měření obsahu volného chlóru v dodávané vodě pro ověření, že výše uvedená mezní hodnota nebyla překročena.

V malých dávkách je chlór zdravotně nezávadný. Přesto však působí jako silný dezinfekční prostředek, který chrání před náhodnou sekundární kontaminací vody. Přítomnost tzv. "zbytkového chlóru" v pitné vodě zamezuje rozšíření zárodků bakterií a organismů ve vodovodním potrubí. Tyto zárodky (bakterie či mikroorganismy) většinou nacházejí ve

vodě v rozvodné síti stopy uhlíkatých a dusíkatých látek, kterými se živí a které v případě, že voda neobsahuje chlór, tak umožní jejich rychlé rozšíření. Tyto zárodky se vyskytují ve vzduchu, v půdě, kalech a mohou se dostat do vodovodního potrubí přípojkami a spoji, pokud dojde k výraznému snížení tlaku vody v síti (v případě velké havárie). Inkrusty a biofilm na vnitřní stěně potrubí mohou sloužit mikroorganismům jako vhodný úkryt, přičemž brání jejich šíření může pouze desinfekční prostředí.

Používáme pro desinfekci chlornan sodný určený pro potravinářské účely (v souladu s požadavky vyhl. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody) a uvedené limity jsou dodržovány.

Jak zmírnit vliv chlóru na chuť a aroma pitné vody?

V závislosti na místě v síti má voda slabší či silnější aroma chlóru. Odstranit jej můžete následujícími způsoby:

před konzumací nechte vodu několik minut „odstát“ - příchut chlóru je způsobena jeho méně rozpustnými deriváty a závisí na teplotě vody, je možné ji potlačit naplněním otevřené karafy vodou, kterou před vypitím necháme odstát cca 2 hodiny při pokojové teplotě

před konzumací přidejte do vody pár kostek ledu nebo několik kapek citrónu



uchovávejte vodu v chladničce v uzavřených skleněných láhvích (po dobu max. 24 h)

vodu můžete také před konzumací krátce převařit

Tříkrálová sbírka 2022

Za okny to tak nevypadá, ale za dveřmi je Tříkrálová sbírka 2022. Návštěvu vašich domovů v rámci Tříkrálové sbírky plánujeme na **sobotu 8. ledna 2022**. Rádi vás opět navštívíme ve vašich domácnostech a to po roce osobně. Nechceme se v žádném případě ochudit o milá, byť krátká, setkání a zvláště o přání štěstí, zdraví a požehnaní do roku 2022, která koledníci do vašich domovů tradičně přináší, přesto budeme respektovat aktuální vládní nařízení.

Minulý rok Charita Česká republika spustila možnost příspěvku na Tříkrálovou sbírku pomocí ONLINE koledy – děti sice nepřišly k našim dveřím, ale zazpívaly on-line a za váš příspěvek jste dostali tradiční kalendářik a samolepku na dveře. Tato možnost bude i letos, mimoto bude možné příspěvek pomocí dárcovské SMS, přes platební bránu či bankovní účet (více na www.trikralovasbirka.cz).

V loňském roce jsme vybrali v Litomyšli, v okolních obcích a od on-line dárců krásných **408 628 Kč!** Výtěžek putoval především na provoz **Domácí hospicové péče na Litomyšlsku**. Stejný záměr máme i letos. Dále půjde výtěžek na podporu rodin s dětmi v nepříznivé situaci k zajištění školních a kompenzačních pomůcek či k spolufinancování lyžařských výcviků a letních táborů.

Děkujeme už nyní všem, kteří se do sbírky zapojí a přispějí na dobrou věc. Více informací o Tříkrálové sbírce najdete na našem webu: <https://litomysl.charita.cz/trikralova-sbirka/> nebo u koordinátorky Tříkrálové sbírky – Ing. Veroniky Peterkové (tel. 733 741 091, e-mail: dobrovolnik@lit.cz).

Děti se jako i loňský rok budou moci zapojit do výroby **originální tříkrálové tašky** - více informací najdete na našem webu nebo Facebooku. Odměna pro všechny tvůrce je jistá!

Ing. Veronika Peterková, Farní charita Litomy

Domácí čistírny na Peklích?

Bezprostředně v těchto dnech jsme byli seznámeni s řešením dotačního titulu pro domácí čistírny odpadních vod pro obce či jejich části tam, kde není možnost napojení na ČOV. Máme pouze prvotní informace, se kterými se seznámí zastupitelstvo, které se vyjádří k nabídce. V kladném případě občanům Pekel zašleme informační letáček a případně svoláme představení uvedené možnosti pro občany Pekel. Základní informace – nutná spoluúčast majitele, monitorování stavu, energii hradí majitel, každá nemovitost vlastní čistírna.