

Za zdravo pitno vodo

V času epidemije je v številnih zaprtih objektih prišlo do daljše prekinitve uporabe pitne vode in njenega zastajanja v hišnem vodovodnem omrežju, zato je priporočljivo njegovo intenzivno izpiranje. Tako se izognemo poslabšanju kakovosti vode in posledično nevarnosti za zdravje ljudi.

Besedilo: **Ana Šubic**
Foto: **Gorazd Kavčič**

Epidemija koronavirusa je privedla do zaprtja številnih javnih in zasebnih objektov. Vrata so zaprli šole, vrtci in mnoge druge ustanove, gostinski objekti, poslovne stavbe ...,

samevale so tudi mnoge počitniške hiše. »V zaprtih objektih se je močno zmanjšala ali celo prekinila uporaba pitne vode, kar je privedlo do njenega zastajanja v internem vodovodnem omrežju. Zaradi nepretočnosti vode v internem vodovodnem omrežju se je povečalo tveganje za nastanek mikrobiološke neskladnosti pitne vode,« opozarjajo v Komunalni Kranj.

Lastnikom, najemnikom, upravnikom in odgovornim osebam za kakovost zat priporočajo, da do vzpostavitve običajni razmer poskrbijo za osnovne preventivne ukrepe. Svetujejo jim, naj vodo interni vodovodni napeljavi popolnoma izmenjajo vsaj enkrat na teden. »To storite tako, da odprete vse pipe, ki moraj biti v skrajnem položaju, v katerem teč



Komunalna Kranj

Najpogostejši vzrok za motnje pri oskrbi s pitno vodo na javnem vodovodnem omrežju so različni posegi na omrežju (v času vzdrževanja, prevezav, obnov, odprave okvar ...) in takrat moramo oskrbo s pitno vodo prekiniti. V takih primerih objavimo obvestilo na svoji spletni strani in radijskih postajah.

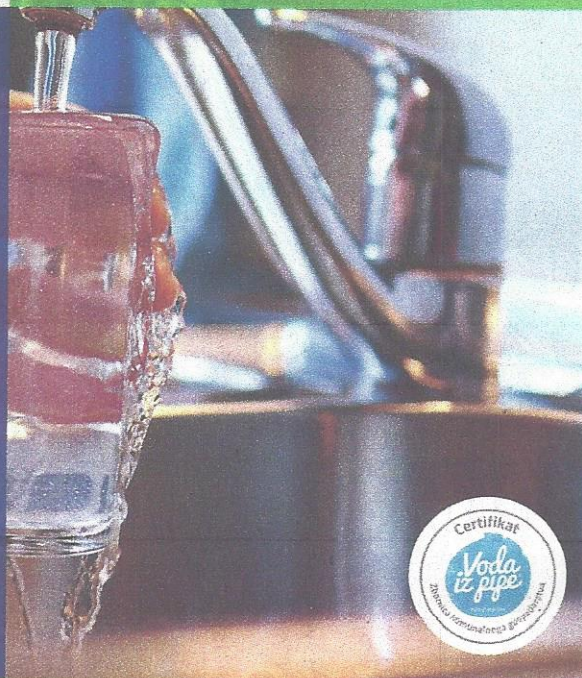
Vabimo vas, da se prijavite na brezplačno obveščanje o moteni oskrbi s pitno vodo in poskrbite, da bodo informacije pravi čas prišle do vas.

Obvestilo bomo poslali na vaš elektronski naslov in/ali preko SMS-sporočila v času, ko bo oskrba s pitno vodo prekinjena. Pravočasno vas bomo opozorili tudi na morebitno sanitarno neustreznost vode in potrebne ukrepe.

Na spletni strani podjetja najdete nasvete, kako ukrepati ob zapiranju vodovoda in ponovni vzpostavitvi oskrbe z vodo, kako očistiti mrežico na pipi, kdaj in kako je treba vodo prekuhavati in pravilen postopek prekuhavanja ter priporočila, kaj lahko uporabniki sami naredimo za ohranjanje kakovosti vode.

Po daljši odsotnosti v objektu poskrbite za osnovne preventivne ukrepe v internih vodovodnih omrežjih.

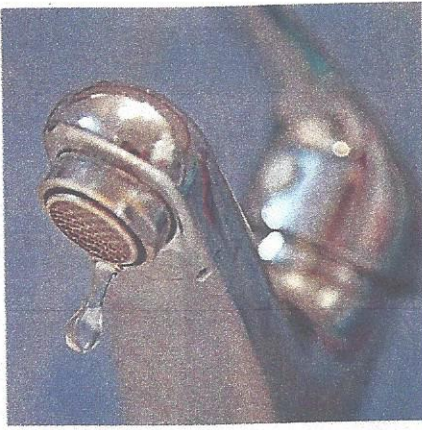
Prijavite se na obveščanje o moteni oskrbi z vodo.



www.komunalna-kranj.si

☎ 080 35 55

Čisto je lepo.



Priporočljivo je, da mrežice na pipah očistimo približno enkrat na štirinajst dni. Voda naj vsak dan pred prvo uporabo iz pip teče vsaj dve minuti oz. toliko časa, da se njena temperatura ustali.

izključno hladna voda, in počakate, da se temperatura vode stabilizira, ter večkrat spustite vodo v WC-kotličkih,« so pojasnili.

Dodali so, da je pred ponovnim zagonom dejavnosti v objektih, ki dlje časa niso bili v uporabi, vsekakor treba nameniti posebno pozornost izvedbi ustreznih ukrepov za zagotavljanje skladnosti pitne vode, kot so temeljito spiranje s hladno vodo internega omrežja, izvedba toplotnega šoka grelnika vode in čiščenje mrežic na pipah. Priporočajo tudi vzorčenje pitne vode na mikrobiološke parametre.

PREVENTIVNA IZPIRANJA NAJ BODO REDNA Tudi na Nacionalnem inštitutu za javno zdravje (NIJZ) opozarjajo, da je v času počitnic, praznikov ali zaprtja dejavnosti poraba vode v objektih v javni uporabi zmanjšana ali prekinjena, zato lahko pride do zastajanja in dviga temperature vode v hišnem vodovodnem omrežju. Posledično tako v omrežju prihaja do razmnoževanja mikroorganizmov ali izločanja nevarnih snovi iz omrežja v pitno vodo, kar lahko predstavlja tveganje za zdravje. »Svetujemo, da redna preventivna izpiranja vodovodnega omrežja izvajate skozi vse leto in s tem zagotavljate pretočnost na vseh pipah v objektu. Izpiranje naj se opravi po vsakem obdobju, ko voda v omrežju dlje časa stoji, na primer na začetku delovnega tedna, po praznikih ...« so razložili.

V UPORABI NAJ BODO VSE PIPE V HIŠI Priporočajo tudi, da naj voda na vsaki pipi, vsak dan pred prvo uporabo, teče

vsaj dve minuti oziroma toliko časa, da se temperatura vode na pipi ustali. Curek naj bo enakomeren in srednje jakosti oz. debeline svinčnika. »Predvsem je redno točenje vode na pipi pomembno tam, kjer se voda uporablja za pripravo napitkov za otroke – najpogosteje je to pipa v kuhinji,« so poudarili na NIJZ.

Na Komunalni Kranj občanom svetujejo še, naj sicer uporabljajo vse pipe v stanovanju oziroma hiši. Priporočljivo je, da približno enkrat na 14 dni na pipah očistimo mrežice ali druge nastavke. Čiščenje pomeni spiranje z vodo in po potrebi odstranjevanje vodnega kamna. Prav tako je treba odkriti in odstraniti slepe rokave, do takrat pa vodo iz njih spirati vsaj enkrat na teden.

NEVARNIH ODPADKOV NE ZLIVAMO V ODTOK Poudarili so še, da je za ohranjanje čiste pitne vode pomembno, da ne zlivamo v odtok kemikalij, barv, lakov, insekticidov, zdravil in drugih nevarnih odpadkov, prav tako ne jedilnega in motornega olja. »Vse te snovi lahko negativno vplivajo na delovanje sistema za čiščenje odpadnih vod, s tem ko uničijo favno in zamašijo cevi. Nevarne odpadke oddamo v zbirnih centrih za ločeno zbiranje odpadkov ali v času letne akcije zbiranja nevarnih odpadkov,« so opozorili na Komunalni Kranj. **K**

05

MAJ 2020
LETO XXII / ISSN 1408-7103

PRILOGA GORENJSKEGA GLASA ZA MESTNO OBČINO KRANJ

Kranjčanka