

OBVEŠČANJE UPORABNIKOV PITNE VODE

Uporabnike vodovodnega sistema v upravljanju Komunale Vitanje d.o.o. skladno s Pravilnikom o pitni vodi (Ur.l. RS, št.19/2004, 35/2004, 26/2006, 92/2006, 25/2009, 74/2015, 51/2017), 9., 21., 22., 31. in 34. člen, po navodilih Zdravstvenega inšpektorata, NIJZ in NLZOH obveščamo skladno z opredelitvijo v tabeli.

V skladu z določili Odloka o oskrbi s pitno vodo na območju Občine Vitanje ima upravljavec pravico prekiniti dobavo vode za krajši čas zaradi planiranih vzdrževalnih ali investicijskih del na omrežju. Upravljavec o vzrokih, času trajanja prekinitve ter o navodilih za ravnanje uporabnikov med prekinitvijo obvešča uporabnike, na katere vpliva prekinitvev, z obvestili na oglasnih deskah občine najkasneje 24 ur pred načrtovanimi deli, razen v primeru ko prekinitvev pitne vode nastopi kot posledica nepričakovanih okvar na vodovodnem sistemu in je potrebna takojšnja odprava okvare.

Obveščanje uporabnikov:

OBVEŠČANJE, KO JE VZROK NESKLADNOSTI PITNE VODE HIŠNO VODOVODNO OMREŽJE ALI NJEGOVO VZDRŽEVANJE -9. člen	
Časovna opredelitev	Način obveščanja
Od začetka veljavnosti	1. osebno obveščanje-pisno 2.oglasne deske:

ukrepa, a najkasneje v sedmih dneh	- pri OŠ 1x - Štajnhof 2x - pri objektu Grajski trg14 2x 3.spletna stran Komunale Vitanje, Grajski trg 6, 3205 Vitanje, tel. 03 752 50 60 https://infoslo.si/sl/komunala-vitanje/
OBVEŠČANJE V PRIMERU OMEJITVE ALI PREPOVEDI UPORABE PITNE VODE - 21. člen	
Časovna opredelitev	Način obveščanja
Od začetka veljavnosti ukrepa, a najkasneje v dveh urah (obvešča se vsak dan do preklica)	1.lokalni radio Rogla Novice, d.o.o., Škalska 7, 3210 Slov. Konjice, tel. 03 757 45 10 email: novice-radorogla@siol.net 2. spletna stran Komunale Vitanje, Grajski trg 6, 3205 Vitanje, tel. 03 752 50 60 https://infoslo.si/sl/komunala-vitanje/ 3. oglasne deske: - pri OŠ 1x - Štajnhof 2x - pri objektu Grajski trg14 2x
Na začetku in ob preklicu veljavnosti ukrepa a najkasneje v 24 urah od začetka oz. preklica ukrepa	4.aplikacija http://www.mpv.si (obveščanje NIJZ, ZIRS, NLZOH)
OBVEŠČANJE V PRIMERU, KADAR SE IZVAJAJO UKREPI ZA ODPRAVO VZROKOV	

NESKLADNOSTI - 22. člen	
Časovna opredelitev	Način obveščanja
Od začetka veljavnosti ukrepa, a najkasneje v enem dnevu	1.lokalni radio Rogla Novice, d.o.o., Škalska 7, 3210 Slov. Konjice, tel. 03 757 45 10 email: novice-radorogla@siol.net 2. spletna stran Komunale Vitanje, Grajski trg 6, 3205 Vitanje, tel. 03 752 50 60 https://infoslo.si/sl/komunala-vitanje/ 3. oglasne deske: - pri OŠ 1x - Štajnhof 2x - pri objektu Grajski trg14 2x
OBVEŠČANJE V PRIMERU ODPANJA- 31. člen	
Časovna opredelitev	Način obveščanja
Na dan pridobitve dovoljenja, a najkasneje v sedmih dneh	1.lokalni radio Rogla Novice, d.o.o., Škalska 7, 3210 Slov. Konjice, tel. 03 757 45 10 email: novice-radorogla@siol.net 2. spletna stran Komunale Vitanje, Grajski trg 6, 3205 Vitanje, tel. 03 752 50 60 https://infoslo.si/sl/komunala-vitanje/ 3. oglasne deske: - pri OŠ 1x - Štajnhof 2x - pri objektu Grajski trg 14 2x
LETNO POROČILO O SKLADNOSTI PITNE	

VODE – 34.člen	
Časovna opredelitev	Način obveščanja
najmanj enkrat letno (najkasneje do 31.3.)	1.glasilo Vitanjčan 2. spletna stran Komunale Vitanje, Grajski trg 6, 3205 Vitanje, tel. 03 752 50 60 https://infoslo.si/sl/komunala-vitanje/ 3.aplikacija http://www.mpv.si (obveščanje NIJZ, ZIRS, NLZOH)

NAVODILA ZA UPORABNIKE JAVNEGA VODOVODA

Navodila za prekuhanje:

(Pravilnik o pitni vodi. Ur.l.RS št.19/04, 35/04, 26/06, 92/06, 25/09,74/15 in 51/17 - 4. in 21. člen)

Vodo prekuhamo v čisti kuhinjski posodi (oprani z detergentom in vodo). Potem ko voda zavre, običajno zadostuje, da burno vre še 1 minuto. Ker se pogoji delovanja na klice spreminjajo z naraščajočo nadmorsko višino, je najbolje vretje podaljšati. Zaradi večje varnosti priporočamo naj voda vre tri minute. Na ta način uničimo ali inaktiviramo vegetativne oblike zdravju škodljivih bakterij, viruse ter tudi ciste giardia in kriptosporidijev. Tri minute vretja zagotavlja tako široko varnost, da to vodo lahko uživajo tudi osebe z močno oslABLJENIM imunskim sistemom (npr. bolniki z AIDS-om).

Zaradi možnosti naknadnega onesnaženja že prekuhane vode je najbolje, da ostane v isti posodi, v kateri smo jo prekuhali. Hranimo jo v hladilniku v čisti in pokriti posodi. Tako pripravljeno vodo lahko za pitje in pripravo hrane uporabljamo 24 ur, izjemoma do 48 ur. Če je voda motna, moramo pred prekuhavanjem odstraniti večino delcev. To dosežemo z usedanjem in nato filtracijo skozi več plasti čiste, najbolje prelikane tkanine ali skozi čist papirnat filter (npr. filter za kavo). Ker je prekuhana voda lahko manj prijetnega okusa, za pitje priporočamo pripravo čaja oz. drugih napitkov, lahko pa jo zaužijemo v obliki juhe ali kakšne druge jedi.

Povzetek postopka prekuhavanja vode

- Dezinfekcija pitne vode s prekuhavanjem je **varna metoda**.
- **3 minute burnega vretja** pomeni široko mikrobiološko varnost.
- Če je voda motna, jo pred prekuhavanjem **zbistrimo z usedanjem in nato filtriramo**.
- Preprečiti je treba **možnost naknadnega onesnaženja prekuhane vode**.
- Vodo shranimo v **hladilniku**.
- Za pitje in pripravo hrane jo uporabljamo **24 ur**, izjemoma 48 ur.

https://www.nijz.si/sites/www.nijz.si/files/uploaded/priporocila_ob_izdanem_ukrepu_prekuhavanja_18_7_2019_k.pdf

Priporočila lastnikom objektov za vzdrževanje hišnega vodovodnega omrežja

(Pravilnik o pitni vodi. Ur.l.RS št.19/04, 35/04, 26/06, 92/06, 25/09 - 9.člen)

Hišno vodovodno omrežje zajema cevovod, opremo in naprave, ki so vgrajene med priključkom na sistem za oskrbo s pitno vodo in mesti uporabe pitne vode. Hišno vodovodno omrežje, vključno z mesti uporabe (pipe) je treba redno in pravilno vzdrževati. Kot minimalno in redno vzdrževanje naj upravljavec sistema za oskrbo s pitno vodo uporabnikom zagotovi naslednja priporočila.

Voda naj na vsaki pipi pred prvo uporabo tega dne teče vsaj 2 minuti (curek naj bo enakomeren, srednje jakosti, debelosti svinčnika) oziroma toliko časa, da se temperatura vode na pipi ustali.

Vsaj enkrat na 14 dni je treba na vseh pipah sneti in očistiti mrežice ali druge nastavke. Čiščenje pomeni spiranje z vodo, ki teče po tem sistemu in po potrebi odstranjevanje vodnega kamna.

Na mestih, kjer voda v omrežju zastaja, naj se izvaja tedensko izpiranje do stabilizacije temperature vode. Evidentirati je treba slepe rokave in jih odstraniti. Do takrat je treba enkrat na teden spirati vodo iz slepih rokavov.