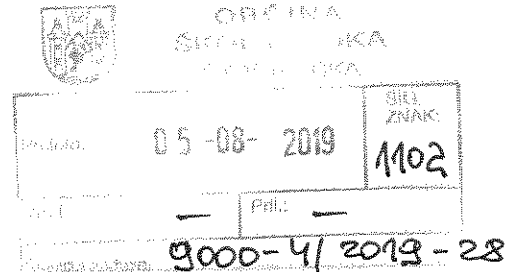


telefon: 04 / 5023500 telefax: 04 / 5023513 e-mail: info@loska-komunala.si

Datum: 31.7.2019
Številka: 235/2019

Občina Škofja Loka
Občinski svet Občine Škofja Loka
Mestni trg 15
4220 Škofja Loka



OBČINA
ŠKOFJA LOKA
MESTNI SVET
ŠKOFJA LOKA
ŠIFRA ZNANJA: 1102
05-08-2019
9000-4/2019-28

Zadeva: Odgovor na vprašanje svetnice

Na 5. redni seji Občinskega sveta Občine Škofja Loka, z dne 6. junija 2019, je svetnica Zorica Škore (KEL) povedala, da v blokih zadnje dni ugotavljajo, da je voda čudna in da ima nek vonj. Zanima jo, če je prišlo do kakšne okvare ali pa karkoli, če bo lahko Loška komunala odgovorila.

Ker v vprašanju ni navedeno v katerem bloku so bile ugotovitve zaznane, predvidevamo, da svetnica vprašuje za enega izmed blokov v Frankovem naselju.

V Loški komunali v tem obdobju nismo dobili nikakršne informacije (vprašanja s strani uporabnikov pitne vode) o opisanih dogajanjih, niti nismo izvajali nikakršnih dejavnosti na javnem vodovodu, ki bi lahko vplivale na spremembo v distribuciji vode (odprava okvare, menjava vodomera, spiranje omrežja).

Hidravlične spremembe na javnem vodovodnem omrežju lahko povzročijo, da se, predvsem na starejših cevovodih vodovodnih priključkov, odluščijo obloge, ki jih je potrebno iz cevovodov izprati. Cevovode javnega loškega vodovoda, Loška komunala redno izpira na hidrantih in blatnikih, spiranja vodovodnih priključkov pa ne izvajamo.

Do hidravličnih sprememb prihaja tudi lokalno na internih (hišnih) vodovodnih omrežjih ob menjavi vodomera, posegih na internem vodovodnem omrežju in na splošno vedno, ko prihaja do večjih sprememb pretoka vode po cevovodih. Takrat se obloge (rja in vodne obloge) na ceveh v objektih odluščijo in povzročijo motnost vode v cevovodih. Še posebej je to problem v starejših večstanovanjskih objektih, ki imajo vgrajene dolge, stare (pocinkane, železne) cevovode. Tako motno vodo je potrebno iz cevovodov iztočiti, kar pa v starejših objektih, ki za to nimajo primernih izpustnih pip, ni možno drugje, kot na pipah uporabnikov. Pri tem je obvezno očistiti tudi mrežice na pipah, ki se takrat lahko zamašijo. Prav mrežice na pipah je potrebno redno čistiti, saj nečistoče na njih lahko poslabšajo kvaliteto dobavljene pitne vode.

Velja torej, da je potrebno pravočasno obnavljati in redno vzdrževati hišne priključke, in pravočasno obnavljati in redno vzdrževati hišno vodovodno omrežje, kar je naloga lastnikov objektov, saj ob neustreznem stanju enega ali obeh lahko pride do naknadnega onesnaženja pitne vode. To pomeni, da ima tudi vsak lastnik priključka in objekta, velik vpliv na kvaliteto pitne vode, ki se v objektu uporablja.

Na Javnem loškem vodovodu (v nadaljevanju JLV), je v skladu z zakonodajo, s strani Loške komunale d.d., ki je upravljavec vodovodnega sistema, vzpostavljen notranji nadzor po načelih HACCP sistema. V sklopu notranjega nadzora so tudi redni odvzemi vzorcev (praviloma 2 seriji vzorčenj več vzorcev, vsak mesec v letu) za laboratorijske preiskave kvalitete pitne vode, kar izvaja Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano (v nadaljevanju NLZOH).

O vseh rezultatih laboratorijskih preiskav pitne vode iz JLV so, direktno in sproti, s strani NLZOH obveščeni: Občina Škofja Loka (lastnica JLV), Zdravstveni inšpektorat, OE Kranj in Loška komunala (upravljalavec vodovoda).

Za primer obveščanja uporabnikov imamo izdelan protokol obveščanja, ki ste ga prejeli v začetku leta 2019 (skupaj z računom za opravljene komunalne storitve za mesec december 2018).

Na spletni strani Loške komunale: www.loška-komunala.si so dostopne koristne informacije o pitni vodi, pri čemer posebej opozarjamo na priporočila Nacionalnega inštituta za javno zdravje (NIJZ) glede vzdrževanja internega (hišnega) vodovodnega omrežja - citiramo:

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

Vsaj enkrat krat 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.

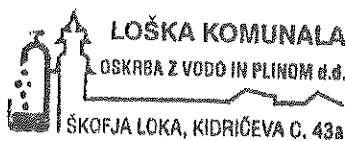
Na mestih, kje voda v omrežju zastaja, naj se izvaja tedensko izpiranje do stabilizacije temperature vode.

Evidentirati je treba slepe rokave in jih odstraniti. Do takrat je treba enkrat na teden spirati vodo iz slepih rokavov.«

Posebej priporočamo temeljito spiranje hišnega omrežja po večdnevnih odsotnostih (npr. dopustih).

Vsako vprašanje v zvezi s pitno vodo oz. njeno kvaliteto, je najbolje takoj, ko se pojavi, nasloviti direktno na Loško komunalo, saj le tako lahko upravljalavec takoj odreagira na morebitne probleme, oziroma pri občanu prijavitelju pridobi dodatne podatke, ki so bistveni za pravilno in pravočasno izvedbo aktivnosti (v kolikor na javnem vodovodu ni posebnosti, voda na pipi uporabnika pa ni običajna, se priporoči spiranje hišnega priključka in/ali hišnega vodovodnega omrežja, kar mora zagotoviti lastnik).

Lep pozdrav,



Direktorica:
Mateja Žumer, dipl.inž.grad.

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Mateja Žumer".