



**POZDRAVLJENI!**

**OBVEŠČANJE UPORABNIKOV STORITVE OSKRBA S PITNO VODO**

V spodnji tabeli vam podajamo načine obveščanja v določenem primeru, ki je vzrok za neskladnost pitne vode, za leto 2019:

vzrok	način
hišno vodovodno omrežje in njegovo vzdrževanje	<ul style="list-style-type: none"> <li>• osebno v nabiralnik</li> <li>• z obvestilom na oglasni deski uporabnika-ov hišnega vodovodnega omrežja</li> <li>• po telefonu / elektronski pošti</li> </ul>
omejitev ali prepoved uporabe pitne vode	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Radio94</li> <li>• internetna stran: <b>www.kp-logatec.si</b></li> <li>• oglasna deska Občine in portal <b>NI VODE</b></li> <li>• aplikacija <a href="http://www.npv.si/">http://www.npv.si/</a> (obveščanje NIJZ, ZIRS, NLZOH)</li> </ul>
izvajanje ukrepov za odpravo vzrokov neskladnosti	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Radio 94</li> <li>• internetna stran: <b>www.kp-logatec.si</b></li> <li>• oglasna deska Občine in portal <b>NI VODE</b></li> </ul>
odstopanje oziroma neskladnost vzorcev pitne vode z mejnimi vrednostmi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Radio 94</li> <li>• internetna stran: <b>www.kp-logatec.si</b></li> <li>• oglasna deska Občine</li> </ul>
Poročilo o notranjem nadzoru pitne vode	<ul style="list-style-type: none"> <li>• osebno ob položnici</li> <li>• Logaške novice</li> <li>• internetna stran: <b>www.kp-logatec.si</b></li> <li>• aplikacija <a href="http://www.npv.si/">http://www.npv.si/</a> (obveščanje NIJZ, ZIRS, NLZOH)</li> </ul>

Legenda kratic: NIJZ – Nacionalni inštitut za javno zdravje  
ZIRS – Zdravstveni inšpektorat RS  
NLZOH – Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano

Na kakovost pitne vode iz vaše pipe vpliva tudi pravilno izvedena in vzdrževana hišna vodovodna napeljava. Razlog za poslabšanje je lahko nepravilna izvedba napeljave ter slabo oziroma površno vzdrževanje in uporaba le te.

V nadaljevanju vam podajamo priporočila lastnikom objektov za VZDRŽEVANJE HIŠNEGA VODOVODNEGA OMREŽJA (vir: <http://www.primavoda.si>):

1. Preverite, ali je vaš priključek oziroma hišno vodovodno omrežje iz zdravstveno ustreznega materiala. Cevi iz svinca in tesnila iz nekakovostnih umetnih mas spadajo med zdravstveno neustrezen material. Priporočamo vam, da cevi iz svinca čim prej zamenjate.
2. Poskrbite, da voda v hišnem vodovodnem omrežju ne bo zastajala. Voda, ki v omrežju zastaja, je lahko pravo gojišče za bakterije, kar je resna grožnja vašemu zdravju. Odseke hišnega vodovodnega omrežja, kjer voda zaradi napak pri projektiranju, izvedbi ali uporabi le tega morebiti zastaja, je treba odpraviti. Kadar prihaja do zastojev vode zaradi njene neuporabe (na primer nenaseljena stanovanja v stanovanjskih blokkih, počitniški objekti, ...), uporabnikom predlagamo, da pustijo vodo pred uporabo nekaj časa teči, da se hišno vodovodno omrežje spere. Zastajanje vode navadno opazimo po višji temperaturi le te (hladna postane šele, ko jo nekaj časa točimo) in morebitni spremembi njenega vonja.
3. Različne naprave za pripravo vode (hišni filtrirni sistemi, ročni in samočistilni mehanski filtri, mehčalci za vodo in ionizatorji), ki jih ponujajo proizvajalci na trgu, vgrajujte v hišno vodovodno omrežje šele po posvetu z neodvisnim strokovnjakom. Od njega zahtevajte jasne odgovore, ali so tovrstne naprave koristne in učinkovite glede na vrednosti parametrov vode oziroma kvaliteto vode, ki jo uporabljate. Če te naprave vgradite, poskrbite, da jih boste redno vzdrževali. Od proizvajalcev zahtevajte navodila za pravilno vzdrževanje. Tovrstne naprave na hišnem vodovodnem omrežju lahko ob neustreznem vzdrževanju postanejo leglo bakterij. Upoštevajte, da iz vaše pipe teče voda, ki je skladna s predpisi, zato dobro premislite, ali napravo res potrebujete in s kakšnim namenom jo vgrajujete.

Vsa dela (obnovitvena in vzdrževalna) na javnem vodovodnem omrežju in hišnih priključkih sme izvesti izvajalec javne službe oskrbe s pitno vodo oziroma strokovno usposobljeni in registrirani izvajalec pod strokovnim nadzorom, ki ga zagotovi izvajalec javne službe na stroške uporabnika.



**PORAČUN**

V mesecu januarju smo odčitavali števec na naslednjih ulicah: **Tržaška cesta, Vilharjeva ulica, Vodovodna cesta, Vrtnarska pot, Zelena pot, IOC Zapolje I, IOC Zapolje II, IOC Zapolje III, IOC Zapolje IV, Obrtniška ulica, Obrtna cona Logatec in**

**Pod lipami.**

Na osnovi odčitkov je bil narejen poračun. Poračun je bil narejen tudi na odjemnih mestih, kjer so se v tem mesecu izvedle menjave vodomernih števcov.

## OBVESTILO UPORABNIKOM – zaračunani kg/osebo/mesec



Uporabnike obveščamo, da se s **1. januarjem 2019** spremeni faktor preračunljivosti količin odpadkov med uporabnike, kar pomeni, da se spremenijo zaračunani kg na uporabnika. Faktor se uskladi na podlagi **dejansko zbranih količin odpadkov v letu 2018** in/ali trenutnim volumnom posod za odpadke, ki jih imate uporabniki.

Z novim faktorjem porazdelitve količin zbranih komunalnih odpadkov so zaračunani kg/osebo/mesec po storitvah sledeči:

- **zbiranje KO:** 18,92 kg/osebo/mesec; mesečni znesek na uporabnika se *poveča* za 0,0716 EUR (z DDV)
- **zbiranje BIO:** 8,66 kg/osebo/mesec; mesečni znesek na uporabnika se *poveča* za 0,2195 EUR (z DDV)
- **obdelava in odlaganje KO:** 11,71 kg/osebo/mesec; mesečni znesek na uporabnika se *poveča* za 0,0025 EUR (z DDV).

V letu 2018 je **dejanska zbrana količina vseh odpadkov** večja, kot v preteklih letih. Predvsem je bilo več zbranih mešanih komunalnih odpadkov in tudi drugih odpadkov – ločenih frakcij, kateri pa se porazdelijo med uporabnike v ceni za zbiranje KO ter obdelava in odlaganje KO. Medtem ko število uporabnikov rahlo narašča, pa večja količina zbranih mešanih komunalnih odpadkov in ločenih frakcij, vpliva na povečanje kg/osebo/mesec in s tem tudi mesečnega zneska/osebo na storitvah zbiranje KO ter obdelava in odlaganje KO.

Na storitvi zbiranje BIO pa je prišlo do občutne spremembe. Celoletna **dejansko zbrana količina BIO odpadkov 2018** je veliko večja, kot v preteklem letu. Zbrali smo okrog 901 tone BIO odpadkov. S faktorjem preračunljivosti količin med uporabnike smo v letu 2018 uporabnikom zaračunali približno 784 ton BIO odpadkov. Dejansko večja zbrana količina BIO odpadkov v letu 2018 posledično vpliva na višje zaračunane kg/osebo/mesec in s tem višji mesečni znesek/osebo, kljub temu, da število uporabnikov, ki so vključeni v odvoz BIO odpadkov malenkostno narašča.

Zaračunani kg/osebo/mesec se uskladijo novim faktorjem preračunljivosti na podlagi dejansko zbranih količin odpadkov 2018. Natančen prikaz porazdelitve količine med uporabnike si lahko ogledate v prilogi cenika komunalnih storitev na naši spletni strani v rubriki ceniki.