

## POROČILO O KAKOVOSTI PITNE VODE na območju občine Velike Lašče za leto 2019

Na območju občine Velike Lašče se uporabnike oskrbuje tudi z vodovodnega sistema Rob-Dobrepolje v upravljanju Javnega komunalnega podjetja Grosuplje.

Letni notranji nadzor je bil izveden s strani pooblaščenega izvajalca Nacionalnega laboratorija za zdravje, okolje in hrano. Notranji nadzor se opravlja na podlagi Pravilnika o pitni vodi (Ur. l. RS št. 19/04, 35/04, 26/06, 92/06, 25/09, 74/15, 51/17) in interne HACCP dokumentacije.

| Rezultati notranjega nadzora nad kakovostjo pitne vode pri uporabnikih v letu 2019  |   |                       |             |                 |                     |                            |             |                 |                     |                        |
|---|---|-----------------------|-------------|-----------------|---------------------|----------------------------|-------------|-----------------|---------------------|------------------------|
| VODOVODNI SISTEM  | količina distribuirane vode [m <sup>3</sup> ] | MIKROBIOLOŠKE ANALIZE |             |                 |                     | FIZIKALNO-KEMIJSKE ANALIZE |             |                 |                     | ukrep prekuhanja [dni] |
|   |   | št. vzorcev           | % ustreznih | št. neustreznih | vzrok neustreznosti | št. vzorcev                | % ustreznih | št. neustreznih | vzrok neustreznosti |                        |
| Rob-Dobrepolje  | 234.869<br>od tega 66.061 občina Velike Lašče | 19                    | 100         | 0               | -                   | 7                          | 100         | 0               | -                   | 0                      |
| Legenda:  |   |                       |             |                 |                     |                            |             |                 |                     |                        |
| EC - E. coli - pokazatelj fekalnega onesnaženja, CP - clostridium perfringens vključno s spori je zanesljiv pokazatelj fekalnega onesnaženja, v pitni vodi ni dopustna                                |   |                       |             |                 |                     |                            |             |                 |                     |                        |
| KB - koliformne bakterije so pokazatelj stoječe vode (mrtvi rokavi na omrežju ali hišnega vodovodnega omrežja), v pitni vodi niso dopustne  |   |                       |             |                 |                     |                            |             |                 |                     |                        |
| SK22 - št. kolonij pri 22°C je pokazatelj učinkovitosti postopka priprave vode in kaže na možnost razmnoževanja bakterij v omrežju zaradi zastojev ali povečane temperature, mejna vrednost < 100/ml. |   |                       |             |                 |                     |                            |             |                 |                     |                        |
| SK37 - št. kolonij pri 37°C je pokazatelj učinkovitosti postopka priprave vode in kaže na možnost razmnoževanja bakterij v omrežju zaradi zastojev ali povečane temperature, mejna vrednost < 100/ml. |   |                       |             |                 |                     |                            |             |                 |                     |                        |
| EN - enterokoki - v odsotnosti drugih bakterij pokazatelj starejšega fekalnega onesnaženja  |   |                       |             |                 |                     |                            |             |                 |                     |                        |

V splošnem lahko ugotovimo, da se je uporabnikom distribuirala ustrezna zdrava pitna voda.

Celotno letno poročilo za leto 2019, pripravljeno s strani pooblaščenega izvajalca notranjega nadzora, je objavljeno na spletni strani <http://www.jkpg.si/> pod rubriko Kakovost pitne vode.

Poleg tega so na tem spletnem mestu dosegljiva:

Navodila o prekuhanju vode, Priporočila za uporabo vode ob izdanem ukrepu prekuhanja vode, Priporočila lastnikom objektov za vzdrževanje hišnega vodovodnega omrežja in Navodila za dezinfekcijo vodovodnega omrežja.

Grosuplje, januar 2020

Javno komunalno podjetje Grosuplje