

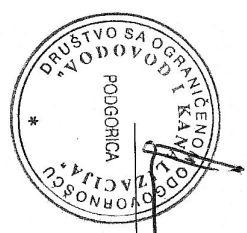
| | |
|-------------|-------------------|
| Prijmljeno: | 30.03.2026 |
| Og. jed. | Jan. Vlas. zlati |
| Redni broj | 110-554/26-8258/1 |
| Pillog | |
| Vrijednost | |

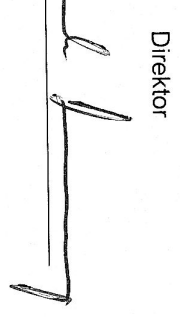
REZULTATI ISPITIVANJA UZORAKA HIORISANE VODE ZA 2025. GODINU

| Izvoriste | Ukupan broj uzetih uzoraka | | | | Odgovara pravilniku | | | | Ne odgovara pravilniku | | | |
|----------------|----------------------------|------|----------------|-------|---------------------|---------|--------|-------|---|----|--------|--|
| | Fiz-hem analiza | | Mikrob analiza | | fiz-hem | | mikrob | | fiz-hem | | mikrob | |
| | broj | % | broj | % | broj | % | broj | % | broj | % | broj | % |
| Mareza | 1298 | 1287 | 1167 | 89.91 | 1264 | 98.2 | 131 | 10.09 | Uzrok: mutnoća, smanjena konc. rez. hlora, povećana konc. rez. hlora, temperatura, Fe | 23 | 1.8 | Ukupan broj kolonija na 37°C i 22°C, Ukupne koliformne bakterije, <i>Enterococcus spp.</i> , <i>P. aeruginosa</i> |
| Zagorič | 493 | 525 | 462 | 93.71 | 509 | 96.9524 | 31 | 6.29 | Uzrok: mutnoća, smanjena konc. rez. hlora, povećana konc. rez. hlora, temperatura | 16 | 3.0 | Ukupan broj kolonija na 37°C i 22°C, Ukupne koliformne bakterije, <i>Enterococcus spp.</i> , <i>P. aeruginosa</i> |
| Čemovsko polje | 462 | 458 | 452 | 97.84 | 447 | 97.5983 | 10 | 2.16 | Uzrok: mutnoća, smanjena konc. rez. hlora, povećana konc. rez. hlora, temperatura, Fe | 11 | 2.4 | Ukupan broj kolonija na 37°C i 22°C, Ukupne koliformne bakterije, <i>E. coli</i> , <i>Enterococcus spp.</i> , <i>P. aeruginosa</i> |
| Milješ | 172 | 173 | 158 | 91.86 | 169 | 97.6879 | 14 | 8.14 | Uzrok: mutnoća, povećana konc. rez. hlora, temperatura | 4 | 2.31 | Ukupan broj kolonija na 37°C i 22°C, <i>Pseudomonas aeruginosa</i> |
| Dinoša | 176 | 177 | 171 | 97.16 | 175 | 98.8701 | 5 | 2.84 | Uzrok: mutnoća, smanjena konc. rez. hlora, povećana konc. rez. hlora | 2 | 1.13 | Ukupan broj kolonija na 37°C, <i>Pseudomonas aeruginosa</i> |
| Vukanlekici | 71 | 82 | 70 | 98.59 | 79 | 96.3415 | 1 | 1.41 | Uzrok: mutnoća | 3 | 3.66 | Ukupan broj kolonija na 37°C, Ukupne koliformne bakterije |
| Bioče | 63 | 64 | 56 | 88.89 | 62 | 96.875 | 7 | 11.11 | Uzrok: smanjena konc. rez. hlora, bez rez. hlora | 2 | 3.13 | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|------------|-------------|---|-----------|------------|---|
| Biće-kućki vodovod | 62 | 62 | 58 | 93.55 | 61 | 98.3871 | 4 | 6.45 | bez rezidualnog hiora | 1 | 1.61 | Ukupan broj kolonija na 37°C i 22°C, <i>Pseudomonas aeruginosa</i> |
| Farmaci | 49 | 49 | 49 | 100.00 | 49 | 100 | 0 | 0.00 | | 0 | 0.00 | Ukupan broj kolonija na 37°C i 22°C, Ukupne koliformne bakterije, <i>P. aeruginosa</i> |
| Iverak | 52 | 56 | 47 | 90.38 | 43 | 76.7857 | 5 | 9.62 | mutnoća, smanjena konc. rez. hiora, povećana konc. rez. hiora | 13 | 23.2 | Ukupan broj kolonija na 37°C i 22°C, Ukupne koliformne bakterije, <i>E. coli</i> , <i>Enterococcus spp</i> , <i>P. aeruginosa</i> |
| Okno straganakčo | 77 | 79 | 55 | 71.43 | 69 | 87.3418 | 22 | 28.57 | smanjena konc. rez. hiora, povećana konc. rez. hiora, bez hiora | 10 | 12.7 | Ukupan broj kolonija na 37°C i 22°C, Ukupne koliformne bakterije, <i>E. coli</i> , <i>Enterococcus spp</i> , <i>P. aeruginosa</i> |
| Riječka pijevska | 36 | 36 | 30 | 83.33 | 34 | 94.4444 | 6 | 16.67 | smanjena konc. rez. hiora, povećana konc. rez. hiora | 2 | 5.6 | Ukupan broj kolonija na 37°C i 22°C, Ukupne koliformne bakterije |
| Vranjina | 42 | 43 | 39 | 92.86 | 42 | 97.6744 | 3 | 7.14 | povećana konc. rez. hiora, bez rez. hiora | 1 | 2.3 | Ukupan broj kolonija na 37°C i 22°C, Ukupne koliformne bakterije, <i>E. coli</i> , <i>Enterococcus spp</i> , <i>P. aeruginosa</i> |
| Vučji studenac | 24 | 28 | 20 | 85.00 | 23 | 82.1429 | 4 | 16.67 | bez rez. hiora | 5 | 17.9 | Ukupan broj kolonija na 37°C i 22°C, Ukupne koliformne bakterije, <i>E. coli</i> , <i>Enterococcus spp</i> , <i>P. aeruginosa</i> |
| Karabuško polje | 4 | 4 | 4 | 100.00 | 4 | 100 | 0 | 0.00 | | 0 | 0.0 | |
| Tuzi | 3 | 3 | 3 | 100.00 | 3 | 100 | 0 | 0.00 | | 0 | 0.0 | |
| Ukupno | 3084 | 3126 | 2841 | 92.12 | 3033 | 97.0 | 243 | 7.88 | | 93 | 3.0 | |

Ovlašćeno liče

Direktor


| | |
|------------|------------------|
| Priljena: | 30.03.2025 |
| Org. jed. | 36. Vias zrak |
| Priloga | Redni broj |
| Vrijednost | 10-354/26-8259/K |

REZULTATI ISPITIVANJA UZORAKA SIROVE VODE ZA 2025. GODINU

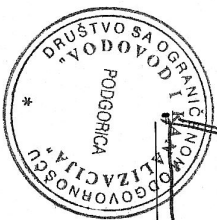
| Izvorište | Ukupan broj uzetih uzoraka | | Odgovara pravilniku | | | | Ne odgovara pravilniku | | | | | |
|---------------------|----------------------------|----------------|---------------------|--------|--------|---------|------------------------|------|---------|------|-------|--|
| | Fiz-hem analiza | Mikrob analiza | fiz-hem | | mikrob | | fiz-hem | | mikrob | | | |
| | | | broj | % | broj | % | broj | % | Uzrok | broj | % | Uzrok |
| Mareza | 426 | 426 | 388 | 91.08 | 25 | 5.9 | 38 | 8.92 | mutnoća | 401 | 94.1 | Ukupan broj kolonija na 37°C i 22°C, Ukupne koliformne bakterije, <i>E. coli</i> , <i>Enterococcus spp.</i> , <i>P. aeruginosa</i> |
| Zagorič | 111 | 111 | 110 | 99.10 | 105 | 94.5946 | 1 | 0.90 | mutnoća | 6 | 5.4 | Ukupan broj kolonija na 37°C i 22°C, Ukupne koliformne bakterije |
| Čemovsko polje | 105 | 105 | 104 | 99.05 | 98 | 93.3333 | 1 | 0.95 | hlor | 7 | 6.7 | Ukupan broj kolonija na 37°C i Enterococcus spp. |
| Miljež | 25 | 25 | 24 | 96.00 | 14 | 56 | 1 | 4.00 | mutnoća | 11 | 44.00 | Ukupan broj kolonija na 37°C i 22°C, Ukupne koliformne bakterije, <i>E. coli</i> , <i>Enterococcus spp.</i> , <i>P. aeruginosa</i> |
| Dinoša | 24 | 24 | 23 | 95.83 | 12 | 50 | 1 | 4.17 | mutnoća | 12 | 50.00 | Ukupne koliformne bakterije, <i>P. aeruginosa</i> |
| Vuksanlečići | 24 | 24 | 23 | 95.83 | 15 | 62.5 | 1 | 4.17 | mutnoća | 9 | 37.50 | Ukupan broj kolonija na 37°C, Ukupne koliformne bakterije |
| Bioče | 12 | 12 | 12 | 100.00 | 11 | 91.6667 | 0 | 0.00 | | 1 | 8.33 | |
| Bioče-kučki vodovod | 11 | 11 | 11 | 100.00 | 10 | 90.9091 | 0 | 0.00 | | 1 | 9.09 | Ukupne koliformne bakterije |
| Farmaci | 20 | 20 | 20 | 100.00 | 2 | 10 | 0 | 0.00 | | 18 | 90.00 | Ukupan broj kolonija na 37°C i 22°C, Ukupne koliformne bakterije, <i>E. coli</i> , <i>Enterococcus spp.</i> , <i>P. aeruginosa</i> |
| Iverak | 12 | 13 | 12 | 100.00 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | | 13 | 100.0 | Ukupan broj kolonija na 37°C i 22°C, Ukupne koliformne bakterije, <i>E. coli</i> , <i>Enterococcus spp.</i> , <i>P. aeruginosa</i> |
| Okno straganjačko | 11 | 11 | 11 | 100.00 | 2 | 18.1818 | 0 | 0.00 | | 9 | 81.8 | Ukupan broj kolonija na 37°C i 22°C, Ukupne koliformne bakterije, <i>E. coli</i> , <i>Enterococcus spp.</i> , <i>P. aeruginosa</i> |

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------|-----------|-----------|-----------|---------------|-----------|-----------------|----------|-------------|-----------|--------------|--|
| Rijeka piperska | 12 | 12 | 12 | 100,00 | 7 | 58,3333 | 0 | 0,00 | 5 | 41,7 | Ukupno broj kolonija na 37°C i 22°C, Ukupne koliformne bakterije, E. coli, Enterococcus spp, P. aeruginosa |
| Vranjina | 6 | 6 | 6 | 100,00 | 2 | 33,3333 | 0 | 0,00 | 4 | 66,7 | Ukupno broj kolonija na 37°C i 22°C, Ukupne koliformne bakterije, P. aeruginosa |
| Karabuško polje | 4 | 4 | 4 | 100,00 | 4 | 100 | 0 | 0,00 | 0 | 0,0 | Ukupno broj kolonija na 37°C i 22°C |
| Tuzi | 3 | 3 | 3 | 100,00 | 0 | 0 | 0 | 0,00 | 3 | 100,0 | |
| Ukupno | 30 | 30 | 30 | 400,00 | 13 | 201,3333 | 0 | 0,00 | 12 | 108,4 | |

Ovlašćeno lice

Mirko Prk

Direktor



Mirko Prk