



# INSTITUT ZA ZDRAVLJE I SIGURNOST HRANE

Fra Ivana Jukića 2, 72000 Zenica, Bosna i Hercegovina  
tel.+38732 448 001 / fax.+38732 448 000  
www.inz.ba / info@inz.ba / IDB 4218900490003

## VETERINARSKI ZAVOD

### Služba za mikrobiologiju hrane

Adresa: Sarajevska 77b, 72000 Zenica

## IZVJEŠTAJ O ISPITIVANJU VODE ZA PIĆE

Naziv vodnog objekta:

**VODA UZETA U RESTORANU OSKAR**

Izvještaj br: 14.03.01-104873/25

Laboratorijski protokol: MV - 2412/25

Strana 1 od 2

### Podaci o uzorku

|   |  |             |   |
|---|--|-------------|---|
| Vlasnik vodnog objekta:   | JP VILENICA-VODOVOD d.o.o. Novi Travnik Kalinska bb 72290 NOVI TRAVNIK |             |   |
| Naručilac ispitivanja:  | JP VILENICA-VODOVOD d.o.o. Novi Travnik Kalinska bb NOVI TRAVNIK       |             |   |
| Vrsta uzorka:   | VODA ZA PIĆE   |             |   |
| Naziv i mjesto vodnog objekta:  | ISTOČIŠTE  |             |   |
| Vrsta vodnog objekta:   | VODOVOD  |             |   |
| Karakteristike uzorka vode i Sadržaj rez. hlora kod uzorkovanja (mg/l): | VODA JE DEZINFICIRANA, rez Cl 0,4                                      |             |   |
| Broj uzoraka ili količina:  | 1  |             |   |
| Datum i vrijeme uzorkovanja:  | 23.10.2025.  |             |   |
| Vrsta ispitivanja:  | Mikrobiološka analiza vode za piće iz gradskog vodovoda                |             |   |
| Dostavljeno od strane:  | INSTITUT ZA ZDRAVLJE I SIGURNOST HRANE ZENICA;<br>KOVAČ HARUN          |             |   |
| Datum prijema uzorka:   | Stanje uzorka:   | 23.10.2025. | STANJE UZORKA PRILIKOM PRIJEMA JE ZADOVOLJAVAJUĆE |
| Datum početka ispitivanja:  | 23.10.2025.  |             |   |
| Datum kraja ispitivanja:  | 27.10.2025.  |             |   |
| Plan/procedura uzorkovanja :  | Rezultati se primjenjuju na uzorak onakav kako je primljen.            |             |   |
| Napomena:   |  |             |   |
| Inspeksijski zapisnik/Ustanova:   | -/-  |             |   |



(A) – ispitna metoda akreditirana prema odredbama standarda BAS EN ISO/IEC 17025:2018.

(N) – ispitna metoda nije akreditirana prema odredbama standarda BAS EN ISO/IEC 17025:2018.

Rezultati ispitivanja se isključivo odnose na dostavljeni uzorak. Institut je odgovoran za sve informacije koje se daju u Izvještaju o ispitivanju, osim kada se informacija dobija od korisnika i ako ona utiče na validnost rezultata, u tom slučaju se Institut odriče odgovornosti. Kada Institut nije odgovoran za fazu uzorkovanja, rezultati ispitivanja se primjenjuju na uzorak onakav kakav je primljen. Ovaj dokument se može umnožavati isključivo u cijelosti i služi samo za službene potrebe, te nije dozvoljena upotreba u reklamne svrhe. Prigovor na ovaj izvještaj prima se u roku od 7 (sedam) dana od dana dostave izvještaja. Sve dodatne informacije dostupne su u Institutu. (IZV\_LUM09\_02\_Izvjestaj\_o\_MB\_ispit\_vode\_za\_pice, 1)



# INSTITUT ZA ZDRAVLJE I SIGURNOST HRANE

Fra Ivana Jukića 2, 72000 Zenica, Bosna i Hercegovina  
tel.+38732 448 001 / fax.+38732 448 000  
www.inz.ba / info@inz.ba / IDB 4218900490003

## VETERINARSKI ZAVOD

### Služba za mikrobiologiju hrane

Adresa: Sarajevska 77b, 72000 Zenica

## IZVJEŠTAJ O ISPITIVANJU VODE ZA PIĆE

Naziv vodnog objekta:

VODA UZETA U RESTORANU OSKAR

Izveštaj br: 14.03.01-104873/25

Laboratorijski protokol: MV - 2412/25

Strana 2 od 2

### Rezultati ispitivanja

| RB | PARAMETAR ISPITIVANJA  | JM(Jedinica mjere) | REZULTAT ISPITIVANJA | REFERENTNA VRIJEDNOST | METODA ISPITIVANJA                                   |
|----|--|--------------------|----------------------|-----------------------|--|
| 1. | Ukupan broj koliformnih bakterija (21±3h, 36±2 °C) (A)             | cfu/100 ml         | 0                    | b                     | BAS EN ISO 9308-1:2015;<br>BAS EN ISO 9308-1/A1:2018 |
| 2. | Broj Escherichia coli (21±3h, 36±2 °C) (A)                         | cfu/100 ml         | 0                    | b                     | BAS EN ISO 9308-1:2015;<br>BAS EN ISO 9308-1/A1:2018 |
| 3. | Ukupan broj fekalnih streptokoka (enterokoka) (44±4h, 36±2 °C) (A) | cfu/100 ml         | 0                    | b                     | BAS EN ISO 7899-2:2003                               |
| 4. | Ukupan broj aerobnih mezofilnih bakterija (68±4h, 22±2 °C) (A)     | cfu/ml             | 0                    | 100/ml                | BAS EN ISO 6222:2003                                 |
| 5. | Ukupan broj aerobnih mezofilnih bakterija (44±4h, 36±2 °C) (A)     | cfu/ml             | 0                    | 20/ml                 | BAS EN ISO 6222:2003                                 |

<sup>b</sup>Ne smije biti prisutno; JM - jedinica mjere; CFU - Colony Forming Units

\*Ukupan broj koliformnih bakterija izražen je kao suma koliformnih bakterija (ne uključujući *E.coli*) i broja bakterija identifikovanih kao *E.coli*.

**Napomena:** Referentne vrijednosti su preuzete iz Pravilnika o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće („Službeni glasnik BiH“ br. 40/10, 30/12. i 62/17.).

Odgovoran za verifikaciju rezultata i  
Izveštaja o ispitivanju:

28.10.2025. 09:32

(Datum i vrijeme izrade Izveštaja o  
ispitivanju)



**Emina Idrizović, MA, dipl. biolog.**

specijalista mikrobiologije

Emina Idrizović, MA, dipl. biolog, spec mikrobiologije

Dostaviti:  Naručilac ispitivanja

Arhiva

Originalni dokument  Duplikat originala

« Kraj izvještaja »



(A) – ispitna metoda akreditirana prema odredbama standarda BAS EN ISO/IEC 17025:2018.

(N) – ispitna metoda nije akreditirana prema odredbama standarda BAS EN ISO/IEC 17025:2018.

Rezultati ispitivanja se isključivo odnose na dostavljeni uzorak. Institut je odgovoran za sve informacije koje se daju u Izvještaju o ispitivanju, osim kada se informacija dobija od korisnika i ako ona utiče na validnost rezultata, u tom slučaju se Institut odriče odgovornosti. Kada Institut nije odgovoran za fazu uzorkovanja, rezultati ispitivanja se primjenjuju na uzorak onakav kakav je primljen. Ovaj dokument se može umnožavati isključivo u cijelosti i služi samo za službene potrebe, te nije dozvoljena upotreba u reklamne svrhe. Prigovor na ovaj izvještaj prima se u roku od 7 (sedam) dana od dana dostave izvještaja. Sve dodatne informacije dostupne su u Institutu. (IZV\_LUM09\_02\_Izvjestaj\_o\_MB\_ispit\_vode\_za\_pice, 1)



# INSTITUT ZA ZDRAVLJE I SIGURNOST HRANE

Fra Ivana Jukića 2, 72000 Zenica, Bosna i Hercegovina  
tel.+38732 448 001 / fax.+38732 448 000  
www.inz.ba / info@inz.ba / IDB 4218900490003

## VETERINARSKI ZAVOD

### Služba za mikrobiologiju hrane

Adresa: Sarajevska 77b, 72000 Zenica

## IZVJEŠTAJ O ISPITIVANJU VODE ZA PIĆE

Naziv vodnog objekta:

**VODA UZETA U OSNOVNOJ ŠKOLI NOVI TRAVNIK**

Izveštaj br: 14.03.01-104876/25

Laboratorijski protokol: MV - 2413/25

Strana 1 od 2

### Podaci o uzorku

|   |   |             |   |
|---|---|-------------|---|
| Vlasnik vodnog objekta:   | JP VILENICA-VODOVOD d.o.o. Novi Travnik Kalinska bb 72290<br>NOVI TRAVNIK |             |   |
| Naručilac ispitivanja:  | JP VILENICA-VODOVOD d.o.o. Novi Travnik Kalinska bb NOVI TRAVNIK          |             |   |
| Vrsta uzorka:   | VODA ZA PIĆE  |             |   |
| Naziv i mjesto vodnog objekta:  | ISTOČIŠTE   |             |   |
| Vrsta vodnog objekta:   | VODOVOD   |             |   |
| Karakteristike uzorka vode i Sadržaj rez. hlora kod uzorkovanja (mg/l): | VODA JE DEZINFICIRANA, rez Cl 0,4   |             |   |
| Broj uzoraka ili količina:  | 1   |             |   |
| Datum i vrijeme uzorkovanja:  | 23.10.2025.   |             |   |
| Vrsta ispitivanja:  | Mikrobiološka analiza vode za piće iz gradskog vodovoda                   |             |   |
| Dostavljeno od strane:  | INSTITUT ZA ZDRAVLJE I SIGURNOST HRANE ZENICA;<br>KOVAČ HARUN             |             |   |
| Datum prijema uzorka:   | Stanje uzorka:  | 23.10.2025. | STANJE UZORKA PRILIKOM PRIJEMA JE ZADOVOLJAVAJUĆE |
| Datum početka ispitivanja:  | 23.10.2025.   |             |   |
| Datum kraja ispitivanja:  | 27.10.2025.   |             |   |
| Plan/procedura uzorkovanja :  | Rezultati se primjenjuju na uzorak onakav kako je primljen.               |             |   |
| Napomena:   |   |             |   |
| Inspeksijski zapisnik/Ustanova:   | -/-   |             |   |

BAS EN ISO/IEC 17025



(A) – ispitna metoda akreditirana prema odredbama standarda BAS EN ISO/IEC 17025:2018.

(N) – ispitna metoda nije akreditirana prema odredbama standarda BAS EN ISO/IEC 17025:2018.

Rezultati ispitivanja se isključivo odnose na dostavljeni uzorak. Institut je odgovoran za sve informacije koje se daju u Izveštaju o ispitivanju, osim kada se informacija dobija od korisnika i ako ona utiče na validnost rezultata, u tom slučaju se Institut odriče odgovornosti. Kada Institut nije odgovoran za fazu uzorkovanja, rezultati ispitivanja se primjenjuju na uzorak onakav kakav je primljen. Ovaj dokument se može umnožavati isključivo u cijelosti i služi samo za službene potrebe, te nije dozvoljena upotreba u reklamne svrhe. Prigovor na ovaj izvještaj prima se u roku od 7 (sedam) dana od dana dostave izvještaja. Sve dodatne informacije dostupne su u Institutu. (IZV\_LUM09\_02\_Izvjestaj\_o\_MB\_ispit\_vode\_za\_pice, 1)



# INSTITUT ZA ZDRAVLJE I SIGURNOST HRANE

Fra Ivana Jukića 2, 72000 Zenica, Bosna i Hercegovina  
tel.+38732 448 001 / fax.+38732 448 000  
www.inz.ba / info@inz.ba / IDB 4218900490003

## VETERINARSKI ZAVOD

### Služba za mikrobiologiju hrane

Adresa: Sarajevska 77b, 72000 Zenica

## IZVJEŠTAJ O ISPITIVANJU VODE ZA PIĆE

Naziv vodnog objekta:

**VODA UZETA U OSNOVNOJ ŠKOLI NOVI TRAVNIK**

Izveštaj br: 14.03.01-104876/25

Laboratorijski protokol: MV - 2413/25

Strana 2 od 2

### Rezultati ispitivanja

| RB | PARAMETAR ISPITIVANJA  | JM(Jedinica mjere) | REZULTAT ISPITIVANJA | REFERENTNA VRIJEDNOST | METODA ISPITIVANJA                                   |
|----|--|--------------------|----------------------|-----------------------|--|
| 1. | Ukupan broj koliformnih bakterija (21±3h, 36±2 °C) (A)             | cfu/100 ml         | 0                    | b                     | BAS EN ISO 9308-1:2015;<br>BAS EN ISO 9308-1/A1:2018 |
| 2. | Broj Escherichia coli (21±3h, 36±2 °C) (A)                         | cfu/100 ml         | 0                    | b                     | BAS EN ISO 9308-1:2015;<br>BAS EN ISO 9308-1/A1:2018 |
| 3. | Ukupan broj fekalnih streptokoka (enterokoka) (44±4h, 36±2 °C) (A) | cfu/100 ml         | 0                    | b                     | BAS EN ISO 7899-2:2003                               |
| 4. | Ukupan broj aerobnih mezofilnih bakterija (68±4h, 22±2 °C) (A)     | cfu/ml             | 5                    | 100/ml                | BAS EN ISO 6222:2003                                 |
| 5. | Ukupan broj aerobnih mezofilnih bakterija (44±4h, 36±2 °C) (A)     | cfu/ml             | 0                    | 20/ml                 | BAS EN ISO 6222:2003                                 |

<sup>b</sup>Ne smije biti prisutno; JM - jedinica mjere; CFU - Colony Forming Units

\*Ukupan broj koliformnih bakterija izražen je kao suma koliformnih bakterija (ne uključujući *E.coli*) i broja bakterija identifikovanih kao *E.coli*.

**Napomena:** Referentne vrijednosti su preuzete iz Pravilnika o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće („Službeni glasnik BiH“ br. 40/10, 30/12. i 62/17.).

Odgovoran za verifikaciju rezultata i  
Izveštaja o ispitivanju:

28.10.2025. 09:32

(Datum i vrijeme izrade Izveštaja o  
ispitivanju)

M.P.

Emina Idrizović, MA, dipl. biolog.  
specijalista mikrobiologije

Emina Idrizović, MA, dipl. biolog. spec mikrobiologije

Dostaviti:  Naručilac ispitivanja  Arhiva

Originalni dokument  Duplikat originala

« Kraj izvještaja »

BAS EN ISO/IEC 17025

**BATA**  
ACCREDITATION  
LI-122-01

(A) – ispitna metoda akreditirana prema odredbama standarda BAS EN ISO/IEC 17025:2018.

(N) – ispitna metoda nije akreditirana prema odredbama standarda BAS EN ISO/IEC 17025:2018.

Rezultati ispitivanja se isključivo odnose na dostavljeni uzorak. Institut je odgovoran za sve informacije koje se daju u Izveštaju o ispitivanju, osim kada se informacija dobija od korisnika i ako ona utiče na validnost rezultata, u tom slučaju se Institut odriče odgovornosti. Kada Institut nije odgovoran za fazu uzorkovanja, rezultati ispitivanja se primjenjuju na uzorak onakav kakav je primljen. Ovaj dokument se može umnožavati isključivo u cijelosti i služi samo za službene potrebe, te nije dozvoljena upotreba u reklamne svrhe. Prigovor na ovaj izvještaj prima se u roku od 7 (sedam) dana od dana dostave izvještaja. Sve dodatne informacije dostupne su u Institutu. (IZV\_LUM09\_02\_Izvjestaj\_o\_MB\_ispit\_vode\_za\_pice, 1)



# INSTITUT ZA ZDRAVLJE I SIGURNOST HRANE

Fra Ivana Jukića 2, 72000 Zenica, Bosna i Hercegovina  
tel.+38732 448 001 / fax.+38732 448 000  
www.inz.ba / info@inz.ba / IDB 4218900490003

**VETERINARSKI ZAVOD**  
**Služba za mikrobiologiju hrane**  
Adresa: Sarajevska 77b, 72000 Zenica

## IZVJEŠTAJ O ISPITIVANJU VODE ZA PIĆE

Naziv vodnog objekta:

**VODA UZETA U OSNOVNOJ ŠKOLI SAFET BEG BAŠAGIĆ**

Izveštaj br: 14.03.01-104877/25

Laboratorijski protokol: MV - 2414/25

Strana 1 od 2

### Podaci o uzorku

|   |   |             |   |
|---|---|-------------|---|
| Vlasnik vodnog objekta:   | JP VILENICA-VODOVOD d.o.o. Novi Travnik Kalinska bb 72290<br>NOVI TRAVNIK |             |   |
| Naručilac ispitivanja:  | JP VILENICA-VODOVOD d.o.o. Novi Travnik Kalinska bb NOVI TRAVNIK          |             |   |
| Vrsta uzorka:   | VODA ZA PIĆE  |             |   |
| Naziv i mjesto vodnog objekta:  | ISTOČIŠTE   |             |   |
| Vrsta vodnog objekta:   | VODOVOD   |             |   |
| Karakteristike uzorka vode i Sadržaj rez. hlora kod uzorkovanja (mg/l): | VODA JE DEZINFICIRANA, rez Cl 0,4   |             |   |
| Broj uzoraka ili količina:  | 1   |             |   |
| Datum i vrijeme uzorkovanja:  | 23.10.2025.   |             |   |
| Vrsta ispitivanja:  | Mikrobiološka analiza vode za piće iz gradskog vodovoda                   |             |   |
| Dostavljeno od strane:  | INSTITUT ZA ZDRAVLJE I SIGURNOST HRANE ZENICA;<br>KOVAČ HARUN             |             |   |
| Datum prijema uzorka:   | Stanje uzorka:  | 23.10.2025. | STANJE UZORKA PRILIKOM PRIJEMA JE ZADOVOLJAVAJUĆE |
| Datum početka ispitivanja:  | 23.10.2025.   |             |   |
| Datum kraja ispitivanja:  | 27.10.2025.   |             |   |
| Plan/procedura uzorkovanja :  | Rezultati se primjenjuju na uzorak onakav kako je primljen.               |             |   |
| Napomena:   |   |             |   |
| Inspeksijski zapisnik/Ustanova:   | -/-   |             |   |

BAS EN ISO/IEC 17025



(A) – ispitna metoda akreditirana prema odredbama standarda BAS EN ISO/IEC 17025:2018.

(N) – ispitna metoda nije akreditirana prema odredbama standarda BAS EN ISO/IEC 17025:2018.

Rezultati ispitivanja se isključivo odnose na dostavljeni uzorak. Institut je odgovoran za sve informacije koje se daju u Izvještaju o ispitivanju, osim kada se informacija dobija od korisnika i ako ona utiče na validnost rezultata, u tom slučaju se Institut odriče odgovornosti. Kada Institut nije odgovoran za fazu uzorkovanja, rezultati ispitivanja se primjenjuju na uzorak onakav kakav je primljen. Ovaj dokument se može množavati isključivo u cijelosti i služi samo za službene potrebe, te nije dozvoljena upotreba u reklamne svrhe. Prigovor na ovaj izvještaj prima se u roku od 7 (sedam) dana od dana dostave izvještaja. Sve dodatne informacije dostupne su u Institutu. (IZV\_LUM09\_02\_Izvjestaj\_o\_MB\_ispit\_vode\_za\_pice, 1)



# INSTITUT ZA ZDRAVLJE I SIGURNOST HRANE

Fra Ivana Jukića 2, 72000 Zenica, Bosna i Hercegovina  
tel.+38732 448 001 / fax.+38732 448 000  
www.inz.ba / info@inz.ba / IDB 4218900490003

## VETERINARSKI ZAVOD

### Služba za mikrobiologiju hrane

Adresa: Sarajevska 77b, 72000 Zenica

## IZVJEŠTAJ O ISPITIVANJU VODE ZA PIĆE

Naziv vodnog objekta:

VODA UZETA U OSNOVNOJ ŠKOLI SAFET BEG BAŠAGIĆ

Izveštaj br: 14.03.01-104877/25

Laboratorijski protokol: MV - 2414/25

Strana 2 od 2

### Rezultati ispitivanja

| RB | PARAMETAR ISPITIVANJA  | JM(Jedinica mjere) | REZULTAT ISPITIVANJA | REFERENTNA VRIJEDNOST | METODA ISPITIVANJA                                   |
|----|--|--------------------|----------------------|-----------------------|--|
| 1. | Ukupan broj koliformnih bakterija (21±3h, 36±2 °C) (A)             | cfu/100 ml         | 0                    | b                     | BAS EN ISO 9308-1:2015;<br>BAS EN ISO 9308-1/A1:2018 |
| 2. | Broj Escherichia coli (21±3h, 36±2 °C) (A)                         | cfu/100 ml         | 0                    | b                     | BAS EN ISO 9308-1:2015;<br>BAS EN ISO 9308-1/A1:2018 |
| 3. | Ukupan broj fekalnih streptokoka (enterokoka) (44±4h, 36±2 °C) (A) | cfu/100 ml         | 0                    | b                     | BAS EN ISO 7899-2:2003                               |
| 4. | Ukupan broj aerobnih mezofilnih bakterija (68±4h, 22±2 °C) (A)     | cfu/ml             | 8                    | 100/ml                | BAS EN ISO 6222:2003                                 |
| 5. | Ukupan broj aerobnih mezofilnih bakterija (44±4h, 36±2 °C) (A)     | cfu/ml             | 5                    | 20/ml                 | BAS EN ISO 6222:2003                                 |

<sup>b</sup>Ne smije biti prisutno; **JM** - jedinica mjere; **CFU** - Colony Forming Units

\*Ukupan broj koliformnih bakterija izražen je kao suma koliformnih bakterija (ne uključujući *E.coli*) i broja bakterija identifikovanih kao *E.coli*.

**Napomena:** Referentne vrijednosti su preuzete iz Pravilnika o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće („Službeni glasnik BiH“ br. 40/10, 30/12. i 62/17.).

Odgovoran za verifikaciju rezultata i  
Izveštaja o ispitivanju:

28.10.2025. 09:32

(Datum i vrijeme izrade Izveštaja o  
ispitivanju)



Emina Idrizović, MA, dipl. biolog.  
specijalista mikrobiologije

Emina Idrizović, MA, dipl. biolog. spec. mikrobiologije

Dostaviti:  Naručilac ispitivanja  Arhiva  
 Originalni dokument  Duplikat originala

«« Kraj izvještaja »»



(A) – ispitna metoda akreditirana prema odredbama standarda BAS EN ISO/IEC 17025:2018.  
(N) – ispitna metoda nije akreditirana prema odredbama standarda BAS EN ISO/IEC 17025:2018.

Rezultati ispitivanja se isključivo odnose na dostavljeni uzorak. Institut je odgovoran za sve informacije koje se daju u Izvještaju o ispitivanju, osim kada se informacija dobija od korisnika i ako ona utiče na validnost rezultata, u tom slučaju se Institut odriče odgovornosti. Kada Institut nije odgovoran za fazu uzorkovanja, rezultati ispitivanja se primjenjuju na uzorak onakav kakav je primljen. Ovaj dokument se može umnožavati isključivo u cijelosti i služi samo za službene potrebe, te nije dozvoljena upotreba u reklamne svrhe. Prigovor na ovaj izvještaj prima se u roku od 7 (sedam) dana od dana dostave izvještaja. Sve dodatne informacije dostupne su u Institutu. (IZV\_LUM09\_02\_Izvještaj\_o\_MB\_ispit\_vode\_za\_pice, 1)