



## Poročilo o izvedeni nalogi

### Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode OKP Rogaška Slatina

Evidenčna oznaka: 2141a-13/6946-20/62730

Naročnik: OKP JAVNO PODJETJE ZA KOMUNALNE STORITVE ROGAŠKA SLATINA, D.O.O.  
CELJSKA CESTA 12  
3250 Rogaška Slatina

Naročilo: /  
Pogodba o izvajanju notranjega nadzora pitne vode in obratovalnega monitoringa  
odpadnih voda in površinskih voda št. JNOKP-092019, 17.01.2020

Izvajalci: Oddelek za okolje in zdravje Maribor  
Oddelek za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Maribor

Vodja naloge: Darja Repnik, univ. dipl. inž. kem. tehnol.

Maribor, 14.07.2020

Vodja naloge: Oddelek za okolje in zdravje Maribor  
Vodja oddelka:

Darja Repnik, univ. dipl. inž. kem. tehnol.

mag. Emil Žerjal, univ. dipl. inž. kem. tehnol.

Elektronsko podpisal Darja Repnik, univ. dipl. inž. kem. tehnol. ob 14.07.2020 06:59:10

Čas certificiranega podpisa namestnika in podatki o certifikatu so razvidni na vrhu prve strani dokumenta.

Poročilo se brez pisnega dovoljenja izvajalca ne sme reproducirati, razen v celoti. Ne sme se uporabljati v reklamne namene.  
Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nlzoh.si/istovetnost>.



## Podatki o vzorcu

**Vzorec:** omr. OŠ Rogatec, Podružnica Donačka gora, Donačka gora 1, 3252 Rogatec, pritličje, pipa na pomivalnem koritu za pripravo mesa

**Številka vzorca:** 20/62730

**Namen:** Notranji nadzor

**Naročnik:** OKP JAVNO PODJETJE ZA KOMUNALNE STORITVE ROGAŠKA SLATINA, D.O.O., CELJSKA CESTA 12, 3250 Rogaška Slatina

**Vzorec odvzel:** Rok Mihalina, NLZOH OOH Maribor

**Čas odvzema:** 08.07.2020 12:45

**Mesto odvzema:** Vodovod Donačka Gora, omr. OŠ Rogatec, Podružnica Donačka gora, Donačka gora 1, 3252 Rogatec, pritličje, pipa na pomivalnem koritu za pripravo mesa

**Vzorec sprejel:** Alenka Rožič

**Kraj in čas sprejema:** Maribor, 08.07.2020 13:58

## Ocena skladnosti

Glede na rezultate opravljenih preiskav ugotavljamo, da je vzorec pitne vode skladen s Pravilnikom o pitni vodi (Ur. l. RS, št. 19/2004, 35/2004, 26/2006, 92/2006, 25/2009, 74/2015 in 51/2017).

## Priloge poročila:

Poročilo o preskušanju z evidenčno oznako 2141a-13/6946-20/62730-T

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 4001-13/6946-20/62730-M



## Poročilo o preskušanju

<b>Vzorec:</b>	omr. OŠ Rogatec, Podružnica Donačka gora, Donačka gora 1, 3252 Rogatec, pritličje, pipa na pomivalnem koritu za pripravo mesa		
<b>Številka vzorca:</b>	20/62730		
<b>Namen:</b>	Notranji nadzor		
<b>Naloga:</b>	Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode OKP Rogaška Slatina		
<b>Vodja naloge:</b>	Darja Repnik, univ. dipl. inž. kem. tehnol.		
<b>Naročnik:</b>	OKP JAVNO PODJETJE ZA KOMUNALNE STORITVE ROGAŠKA SLATINA, D.O.O., CELJSKA CESTA 12, 3250 Rogaška Slatina		
<b>Naročilo:</b>	/		
<b>Plan vzorčenja:</b>	DN 111881, 08.07.2020		
<b>Mesto odvzema:</b>	Vodovod Donačka Gora, omr. OŠ Rogatec, Podružnica Donačka gora, Donačka gora 1, 3252 Rogatec, pritličje, pipa na pomivalnem koritu za pripravo mesa		
<b>Metoda vzorčenja:</b>	ISO 5667-5: 2006		
<b>Stanje vzorca:</b>	Vzorec ustreza kriterijem za sprejem		
<b>Odvzem vzorca</b>	<b>Sprejem vzorca</b>	<b>Datum poročila:</b>	14.07.2020
<b>Datum in ura:</b>	08.07.2020 12:45	<b>Datum in ura:</b>	08.07.2020 13:58
<b>Odvzel:</b>	Rok Mihalina, NLZOH OOO Maribor	<b>Sprejel:</b>	Alenka Rožič

## Rezultati preskušanja

Parameter	Rezultat Opomba	Vrednosti pod LOQ	Enota	Izražen kot/na	Metoda Kraj izvedbe	Začetek / zaključek analize
<b>Terenske meritve</b>						
Temperatura vode	20.4		°C		SIST DIN 38404-C4: 2000, na mestu odvzema	08.07.20 08.07.20
Klor-prosti	<0.10	0.03	mg/L		SIST EN ISO 7393-2: 2018, na mestu odvzema	08.07.20 08.07.20

Podatke o merilni negotovosti posredujemo na zahtevo naročnika.

LOD-meja zaznavnosti, najnižja koncentracija analita, ki je detektirana, vendar ne vedno tudi kvantificirana.

LOQ-meja določljivosti, najnižja koncentracija analita, ki jo lahko pri določenih pogojih določimo s sprejemljivo točnostjo in natančnostjo.

V stolpcu "Vrednosti pod LOQ" navajamo izmerjene vrednosti med LOD in LOQ. Predpona "<" pred številko pomeni, da je vrednost nižja od LOD. Tako poročani rezultati so izven območja akreditirane dejavnosti (#). Navajamo jih na zahtevo naročnika ali zakonodaje.

Vodja oddelka:  
mag. Emil Žerjal, univ. dipl. inž. kem. tehnol.

Elektronsko podpisal namestnik Alenka Labović, univ. dipl. inž. kem. tehnol. ob  
14.07.2020 07:08:07

Rezultati se nanašajo izključno na preskušani vzorec. Poročilo se brez pisnega dovoljenja oddelka ne sme reproducirati, razen v celoti. Ne sme se uporabljati v reklamne namene.

Vzorec je bil v času do začetka analiz ustrežno hranjen. Vse dodatne informacije o opravljenem preskušanju so dostopne na oddelku.

Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nlzoh.si/istovetnost>.



## Poročilo o mikrobiološkem preskušanju

**Vzorec:** omr. OŠ Rogatec, Podružnica Donačka gora, Donačka gora 1, 3252 Rogatec, pritličje, pipa na pomivalnem koritu za pripravo mesa

**Številka vzorca:** 20/62730; Lab. št.: 20/14334

**Namen:** Notranji nadzor

**Naloga:** Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode OKP Rogaška Slatina

**Vodja naloge:** Darja Repnik, univ. dipl. inž. kem. tehnol.

**Naročnik:** OKP JAVNO PODJETJE ZA KOMUNALNE STORITVE ROGAŠKA SLATINA, D.O.O., CELJSKA CESTA 12, 3250 Rogaška Slatina

**Naročilo:** /

**Mesto odvzema:** Vodovod Donačka Gora, omr. OŠ Rogatec, Podružnica Donačka gora, Donačka gora 1, 3252 Rogatec, pritličje, pipa na pomivalnem koritu za pripravo mesa

**Stanje vzorca:** Vzorec ustreza kriterijem za sprejem

### Odvzem vzorca

**Datum in ura:** 08.07.2020 12:45

**Odvzel:** Rok Mihalina, NLZOH OOO Maribor

### Prevzem vzorca

**Datum in ura:** 08.07.2020 14:05

**Prevzel:** Iris Varga

**Datum poročila:** 11.07.2020

## Rezultati preskušanja

Parameter	Metoda, Kraj izvedbe	Rezultat	Enota	Začetek / zaključek analize
Skupno število mikroorganizmov pri 37°C	ISO 6222:1999, MB	< 10	CFU/mL	08.07.2020 14:11 10.07.2020 07:30
Skupno število mikroorganizmov pri 22°C	ISO 6222:1999, MB	< 10	CFU/mL	08.07.2020 14:11 11.07.2020 10:39
Koliformne bakterije	ISO 9308-1:2014/Amd.1:2016, MB	ni najdeno	CFU/100 mL	08.07.2020 14:11 09.07.2020 12:58
Escherichia coli	ISO 9308-1:2014/Amd.1:2016, MB	ni najdeno	CFU/100 mL	08.07.2020 14:11 09.07.2020 12:54

**Analitik:**  
Tjaša Frangež, univ.dipl.mikr.

**Odgovorna oseba:**  
Tjaša Frangež, univ.dipl.mikr.

Elektronsko podpisal Tjaša Frangež, univ.dipl.mikr. ob 11.07.2020 11:44:52

Rezultati se nanašajo izključno na preskušani vzorec. Poročilo se brez pisnega dovoljenja oddelka ne sme reproducirati, razen v celoti. Ne sme se uporabljati v reklamne namene. Vzorec je bil v času do začetka analiz ustrežno hranjen. Vse dodatne informacije o opravljenem preskušanju so dostopne na oddelku. Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nlzoh.si/istovetnost>.