



Poročilo o izvedeni nalogi

Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode OKP Rogaška Slatina

Evidenčna oznaka: 2141a-13/6946-20/1878

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, 22.01.2020

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 22.01.2020 10:22:36

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 Pristava, pipa na pomivalnem koritu v kuhinji
Številka vzorca: 20/1878
Namen: Notranji nadzor
Naročnik: OKP JAVNO PODJETJE ZA KOMUNALNE STORITVE ROGAŠKA SLATINA,
D.O.O., CELJSKA CESTA 12, 3250 Rogaška Slatina
Vzorec odvzel: Mitja Rudolf, NLZOH OOO Maribor
Čas odvzema: 17.01.2020 08:35
Mesto odvzema: Vodovod Pristava pri Mestinju, omr. OŠ Pristava, pipa na pomivalnem koritu v kuhinji
Vzorec sprejel: Aleksandra Moik
Kraj in čas sprejema: MB, 17.01.2020 10:55

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-13/6946-20/1878-T

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 4001-13/6946-20/1878-M



Poročilo o preskušanju

| | | |
|---|--|-----------------------------------|
| Vzorec: | omr. OŠ Pristava, pipa na pomivalnem koritu v kuhinji | |
| Številka vzorca: | 20/1878 | |
| 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: | Pogodba o izvajanju notranjega nadzora pitne vode in obratovalnega monitoringa odpadnih voda in površinskih voda št. JNOKP-092019, 17.01.2020 | |
| Plan vzorčenja: | DN 95999, 17.01.2020 | |
| Mesto odvzema: | Vodovod Pristava pri Mestinju, omr. OŠ Pristava, pipa na pomivalnem koritu v kuhinji | |
| Metoda vzorčenja: | ISO 5667-5: 2006 | |
| Stanje vzorca: | Vzorec ustreza kriterijem za sprejem | |
| Odvzem vzorca | Sprejem vzorca | Datum poročila: 22.01.2020 |
| Datum in ura: 17.01.2020 08:35 | Datum in ura: 17.01.2020 10:55 | |
| Odvezel: Mitja Rudolf, NLZOH OOO Maribor | Sprejel: Aleksandra Moik | |

Rezultati preskušanja

| Parameter | Rezultat Opomba | Enota | Izražen kot/na | Metoda Kraj izvedbe | Začetek / zaključek analize |
|-------------------------|--------------------|-------|-------------------|---|-----------------------------------|
| Terenske meritve | | | | | |
| Temperatura vode | 8.2 | °C | | SIST DIN 38404-C4: 2000, na mestu odvzema | 17.01.20 17.01.20 |
| Klor-prosti | 0.26 | mg/L | | SIST EN ISO 7393-2: 2018, na mestu odvzema | 17.01.20 17.01.20 |

Podatke o merilni negotovosti posredujemo na zahtevo naročnika.

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

Elektronsko podpisal namestnik dr. Nataša Sovič, univ. dipl. inž. kem. tehnol. ob
22.01.2020 14:37:03

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 Pristava, pipa na pomivalnem koritu v kuhinji
Številka vzorca: 20/1878; Lab. št.: 20/960
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 Pristava pri Mestinju, omr. OŠ Pristava, pipa na pomivalnem koritu v kuhinji
Stanje vzorca: Vzorec ustreza kriterijem za sprejem

Odvzem vzorca **Prevzem vzorca** **Datum poročila:** 20.01.2020
Datum in ura: 17.01.2020 08:35 **Datum in ura:** 17.01.2020 11:09
Odvzel: Mitja Rudolf, NLZOH OOZ Maribor **Prevzel:** Bojana Žnuderl

Rezultati preskušanja

| Parameter | Metoda, Kraj izvedbe | Rezultat | Enota | Začetek / zaključek analize |
|---|----------------------|------------|------------|--------------------------------------|
| Koliformne bakterije | ISO 9308-1:2014, MB | ni najdeno | CFU/100 mL | 17.01.2020 11:25 18.01.2020 12:23 |
| Escherichia coli | ISO 9308-1:2014, MB | ni najdeno | CFU/100 mL | 17.01.2020 11:25 18.01.2020 12:20 |
| Skupno število mikroorganizmov pri 22°C | ISO 6222:1999, MB | < 10 | CFU/mL | 17.01.2020 11:25 20.01.2020 08:18 |
| Skupno število mikroorganizmov pri 37°C | ISO 6222:1999, MB | < 10 | CFU/mL | 17.01.2020 11:25 20.01.2020 08:24 |

Analitik:
Mojca Šoštarčič, univ.dipl.mikr.

Odgovorna oseba:
Mojca Šoštarčič, univ.dipl.mikr.

Elektronsko podpisal Mojca Šoštarčič, univ.dipl.mikr. ob 20.01.2020 15:16:02

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 ustrezno hranjen. Vse dodatne informacije o opravljenem preskušanju so dostopne na oddelku. Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nlzoh.si/istovetnost>.