



Poročilo o izvedeni nalogi
Izvajanje notranjega nadzora Kovod Postojna

Evidenčna oznaka: 2300-09/24930-23/126942

Naročnik: JAVNO PODJETJE KOVOD POSTOJNA VODOVOD, KANALIZACIJA, D.O.O.,
POSTOJNA
JERŠICE 3
6230 Postojna

Naročilo: Pogodba o poslovnem sodelovanju št. , PG-2700-16/24605-22/74736, 79/1-2022, z
dne 04.04.2022
Aneks k Okvirnemu sporazumu Izvajanje obratovalnega monitoringa št. , 1, z dne
14.02.2023

Izvajalci: Oddelek za pitne in kopalne vode
Oddelek za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Koper

Vodja naloge: Gregor Drinovec, san. inž.

Maribor, 28.11.2023

Oddelek za pitne in kopalne vode
Vodja naloge:

Gregor Drinovec, san. inž.

Čas certificiranega podpisa 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:	Pitna voda Rezervoar Sovič
Številka vzorca:	23/126942
Namen:	Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo - kontrolni vzorec
Naročnik:	JAVNO PODJETJE KOVOD POSTOJNA VODOVOD, KANALIZACIJA, D.O.O., POSTOJNA, JERŠICE 3, 6230 Postojna
Predmet vzorčenja:	Trenutni vzorec pitne vode iz sistema za oskrbo s pitno vodo.
Plan vzorčenja:	DN 203270, 27.11.2023
Vzorec odvzel:	Gregor Drinovec, NLZOH OPKV
Čas odvzema:	27.11.2023 10:30 - 12:02
Mesto odvzema:	Rezervoar Sovič
Metoda vzorčenja:	EPA 1622:1997
Vzorec sprejel:	Mojca Vivoda
Kraj in čas sprejema:	Koper, 27.11.2023 13:19

Ocena rezultatov

Prikazani so rezultati z določenimi kriteriji.

Parameter	Rezultat	Enota	Kriterij	Skladnost
Terenske meritve				
Temperatura vode	7.9	°C	/(1)	/
Mikrobiološki parametri				
Cryptosporidium- oociste	0	v 100 L	0 ⁽²⁾	skladen
Giardia - ciste	0	v 100 L	0 ⁽²⁾	skladen

Kriteriji-mejne vrednosti so povzeti po:

- (1) Uredba o pitni vodi, Ur. list RS, št. 61/2023, Priloga 1
- (2) Uredba o pitni vodi, Ur. list RS, št. 61/2023, 6. člen

Ocena skladnosti

Vzorec je skladen z upoštevanimi kriteriji.

Zdravstvena ocena

Glede na rezultate opravljenih preskušanj ocenjujemo vzorec kot zdravstveno ustrezen.

Priloge poročila:

- Poročilo o preskušanju z evidenčno oznako 2300-9/24930-23/126942-T
- Poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 4005-09/24930-23/126942-M



Poročilo o preskušanju

Vzorec:	Pitna voda Rezervoar Sovič		
Matriks:	Pitna voda		
Številka vzorca:	23/126942		
Namen:	Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo - kontrolni vzorec		
Naloga:	Izvajanje notranjega nadzora Kovod Postojna		
Vodja naloge:	Gregor Drinovec, san. inž.		
Naročnik:	JAVNO PODJETJE KOVOD POSTOJNA VODOVOD, KANALIZACIJA, D.O.O., POSTOJNA, JERŠICE 3, 6230 Postojna		
Naročilo:	Pogodba o poslovnem sodelovanju št. , PG-2700-16/24605-22/74736, 79/1-2022, z dne 04.04.2022		
Mesto odvzema:	Rezervoar Sovič		
Stanje vzorca:	Vzorec ustreza kriterijem za sprejem		
Odvzem vzorca	Sprejem vzorca	Datum poročila:	28.11.2023
Datum in ura:	27.11.2023 10:30 - 12:02	Datum in ura:	27.11.2023 13:19
Odvzel:	Gregor Drinovec, NLZOH OPKV	Sprejel:	Mojca Vivoda

Podatki odvzemnika navedeni na poročilu o preskušanju so naslednji: podatki o vzorcu (vpisano pod Vzorec: in Matriks:), podatki o odvzemu vzorca (mesto odvzema, datum in ura odvzema, vzorčevalec).

Rezultati preskušanja

Parameter	Rezultat Opomba	Vrednosti pod LOQ	Enota	Izražen kot/na	Metoda Kraj izvedbe	Začetek / zaključek analize
Terenske meritve						
Temperatura vode	7.9		°C		SIST DIN 38404-4:2000, na mestu odvzema	27.11.23 27.11.23

Podatke o merilni negotovosti posredujemo na zahtevo naročnika.

Vodja naloge:
Gregor Drinovec, san. inž.

Elektronsko podpisal Gregor Drinovec, san. inž. ob 28.11.2023 13:50

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>.



**NACIONALNI LABORATORIJ ZA
ZDRAVJE, OKOLJE IN HRANO**

CENTER ZA MIKROBIOLOŠKE ANALIZE ŽIVIL, VOD IN
DRUGIH VZORCEV OKOLJA

Evidenčna oznaka: 4005-09/24930-23/126942-M

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju

Vzorec: Pitna voda Rezervoar Sovič
Matriks: Pitna voda
Številka vzorca: 23/126942; Lab. št.: 23/5460
Namen: Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo - kontrolni vzorec
Naloga: Izvajanje notranjega nadzora Kovod Postojna
Vodja naloge: Gregor Drinovec, san. inž.
Naročnik: JAVNO PODJETJE KOVOD POSTOJNA VODOVOD, KANALIZACIJA, D.O.O., POSTOJNA, JERŠICE 3, 6230 Postojna
Naročilo: Pogodba o poslovnem sodelovanju št. , PG-2700-16/24605-22/74736, 79/1-2022, z dne 04.04.2022
Mesto odvzema: Rezervoar Sovič
Stanje vzorca: Vzorec ustreza kriterijem za sprejem

Odvzem vzorca

Prevzem vzorca

Datum poročila: 28.11.2023

Datum in ura: 27.11.2023 10:30

Datum in ura: 27.11.2023 13:29

Odvzel: Gregor Drinovec, NLZOH OPKV

Prevzel: Matej Brsa

Podatki odvzemnika navedeni na poročilu o preskušanju so naslednji: podatki o vzorcu (vpisano pod Vzorec: in Matriks:), podatki o odvzemu vzorca (mesto odvzema, datum in ura odvzema, vzorčevalec).

Rezultati preskušanja

Parameter	Metoda, Kraj izvedbe	Rezultat	Enota	Začetek / zaključek analize
Cryptosporidium- oociste	US EPA 1623.1:2012, ISO 15553:2006, KP	0	v 100 L	27.11.2023 13:40 28.11.2023 13:42
Giardia - ciste	US EPA 1623.1:2012, ISO 15553:2006, KP	0	v 100 L	27.11.2023 13:40 28.11.2023 13:42

Analistik:
dr. Gorazd Pretnar, univ. dipl. biol.

Odgovorna oseba:
dr. Gorazd Pretnar, univ. dipl. biol.

Elektronsko podpisal dr. Gorazd Pretnar, univ. dipl. biol. ob 28.11.2023 13:43:44

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 od sprejema vzorca do začetka analiz ustrezno hranjen. Rezultati se nanašajo na prejeti vzorec. Vse dodatne informacije o opravljenem preskušanju so dostopne na oddelku. Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nlzoh.si/istovetnost>.