

Poročilo o izvedbi

Številka vzorca: **2024/774**
Naročnik: **SEKTOR VODOVOD, SANITARNA SLUŽBA**
Vodovodna cesta 90
1000 Ljubljana
Pogodba/naročilnica: Nadzor pitne vode, EAD-300302, verzija 8,
Izvajalci: JAVNO PODJETJE VODOVOD KANALIZACIJA SNAGA d.o.o., Služba za nadzor kakovosti
pitne in odpadne vode
NLZOH, OKA NM, kemija
Vodja izvedbe: Marjetka Žitnik, viš.san.inž.
Metoda vzorčenja: SIST ISO 5667-5:2007

Rezultati s kriteriji

| Parameter | Rezultat | Enota | Kriterij | Ustreznost |
|----------------|----------|-------|----------|------------|
| Trikloroeten | <0.5 | ug/L | < 10 | ustrezno |
| Tetrakloroeten | 2.6 | ug/L | < 10 | ustrezno |

Upoštevani predpisi:
- Uredba o pitni vodi, (Uradni list RS, št. 61/23), Priloga 1

Mnenje o vzorcu: Preskušani vzorec ustreza upoštevanim predpisom.

Priloge: Poročilo o preskušanju 2024/774
Poročilo o preskušanju NLZOH 2024/774

Ljubljana, 7.2.2024

Vodja izvedbe:

Marjetka Žitnik, viš.san.inž.

Elektronsko podpisal Marjetka Žitnik, viš.san.inž., 07.02.2024 08:03:23

SEKTOR VODOVOD, SANITARNA SLUŽBA

Vodovodna cesta 90
1000 Ljubljana

Marjetka Žitnik, Mojca Rupar

Oznaka projekta: TIBP-2023

Datum poročila: 7.2.2024

Številka poročila: **2024/774**

Poročilo o preskušanju

Podatki o vzorčenju

Številka vzorca: 2024/774
Območje vzorčenja: F2 - Hrastje, Kleče
Mesto vzorčenja: Vrtec Miškolin, enota Sneberje, Šmartinska c. 246A
Tip mesta/oznaka: pipa
Vrsta vzorca: pitna voda
Datum in čas odvzema: 31.1.2024 11:45
Metoda vzorčenja: SIST ISO 5667-5:2007
Vzorčevalec: Marjetka Žitnik
Tehnika vzorčenja: Trenutni vzorec odvzet na pipi pri uporabniku
Vzorec prevzel: Primož Auersperger
Datum in čas prevzema: 31.1.2024 12:30
Priloge: Poročilo o preskušanju NLZOH 2024/774

Terensko preskušanje

| Parameter | Rezultat | Enota | Standard, lokacija izvedbe | Opombe | Zač./zakl. preskusa |
|-------------------------|----------|-------|---|--------|------------------------|
| Temperatura (na terenu) | 10.8 | °C | SIST DIN 38404-4:2000 (C 4), na mestu vzorčenja | | 31.1. 31.1. |

Oznaka "<LOQ" označuje vrednost, ki je manjša od meje določanja, oznaka "<LOD" vrednost, ki je manjša od meje zaznavanja.

Podatke o merilni negotovosti vzorčenja in preskušanja posredujemo na podlagi zahteve naročnika.

Rezultati preskušanj se nanašajo na vzorčeni primerek (populacijo).

Opredelevitev vzorčenega primerka (populacije) je razvidna iz Območje vzorčenja, Mesto vzorčenja, Tip mesta/oznaka, Vrsta vzorca, Datum in čas odvzema, Tehnika vzorčenja in slikovnega prikaza mesta vzorčenja, če je potreben za dodatno opredelitev.

Pripravil/pripravila:
Marjetka Žitnik, viš.san.inž.

Vodja službe za nadzor kakovosti pitne in odpadne vode:
Vlasta Kramarič Zidar, univ. dipl. biol.

Elektronsko podpisal Vlasta Kramarič Zidar, univ.dipl.biol., 07.02.2024
08:10:18



Poročilo o kemijskem preskušanju

Vzorec: 2024/774
Matriks: Pitna voda
Številka vzorca: 24/9694
Naloga: IZVAJANJE LABORATORIJSKIH PRESKUSOV VODE 3234N/19-TIS
(PG-1072-02/19538-19/10392)
Vodja naloge: Maja Križan, univ.dipl.kemik
Naročnik: JAVNO PODJETJE VODOVOD KANALIZACIJA SNAGA D.O.O., VODOVODNA CESTA 90, 1000
Ljubljana
Naročilo: 3234N/19-TIS (PG-1072-02/19538-19/10392), N 4500211746, z dne 01.01.2024
Stanje vzorca: Vzorec ustreza kriterijem za sprejem

Odvzem vzorca **Sprejem vzorca** **Datum poročila:** 02.02.2024
Datum in ura: **Datum in ura:** 01.02.2024 07:33
Odvzel: JAVNO PODJETJE VODOVOD **Sprejel:** Anja Kastelic
KANALIZACIJA SNAGA D.O.O.

Podatki naročnika navedeni na poročilu o preskušanju so naslednji:
podatki o vzorcu (vpisano pod Vzorec: in Matriks:), podatki o odvzemu vzorca (vzorčevalec).

Rezultati preskušanja

| Parameter | Rezultat Opomba | Enota | Izražen kot/na | Metoda Kraj izvedbe | Začetek / zaključek analize |
|---|--------------------|-------|-------------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| Lahkohlapni halogenirani ogljikovodiki | | | | | |
| Tetrakloroeten (tetrakloroetilen) | 2.6 | µg/L | | SIST EN ISO 15680: 2004, NM | 01.02.24 02.02.24 |
| Trikloroeten (trikloroetilen) | <0.5 | µg/L | | SIST EN ISO 15680: 2004, NM | 01.02.24 02.02.24 |

Podatke o merilni negotovosti posredujemo na zahtevo naročnika.

Vodja oddelka:
Jernejka Franko, univ.dipl.inž.kem.inž.

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.nlzo.si/istovetnost>.