



Poročilo o izvedeni nalogi

Kemijska analiza pitne vode Občina Cerčno

Evidenčna oznaka: 1006-17/28610-21/14279

Naročnik: OBČINA CERKNO
BEVKOVA ULICA 9
5282 Cerčno

Naročilo: Pogodba o poslovnem sodelovanju PG-2106-18/27439-20/32599, z dne 02.03.2020

Izvajalci: Oddelek za kemijske analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Nova Gorica

Vodja naloge: Ljuba Maver, univ.dipl.kem.

Nova Gorica, 19.02.2021

Vodja naloge:

Ljuba Maver, univ.dipl.kem.

Elektronsko podpisal Ljuba Maver, univ.dipl.kem. ob 19.02.2021 09:48:25

Oddelek za kemijske analize živil, vod in drugih vzorcev
okolja Nova Gorica
Vodja oddelka:

mag. Vanja Fabjan Velikanje, univ. dipl. inž. kem.
tehnol.

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: Pitna voda Občina Cerčno, Planina, hidrant pri gasilskem domu, iztok
Številka vzorca: 21/14279
Namen: Notranji nadzor
Naročnik: OBČINA CERKNO, BEVKOVA ULICA 9, 5282 Cerčno
Vzorec odvzel: OBČINA CERKNO
Čas odvzema: 18.02.2021 11:05
Mesto odvzema: Občina Cerčno, Planina, hidrant - iztok pri gasilskem domu
Vzorec sprejel: Ljuba Maver
Kraj in čas sprejema: Nova Gorica, 18.02.2021 11:05

Ocena rezultatov

Prikazani so rezultati z določenimi kriteriji.

| Parameter | Rezultat | Enota | Kriterij | Skladnost |
|------------------------------|----------|-------|----------|-----------|
| Indikativni parametri | | | | |
| pH | 6.7 | | 6.5-9.5 | skladen |

Kriteriji-mejne vrednosti so povzeti po:

Pravilnik o pitni vodi, Ur.list RS, št. 19/2004, 35/2004, 26/2006, 92/2006, 25/2009, 74/2015, 51/2017, Priloga 1

Priloge poročila:

Poročilo o kemijskem preskušanju z evidenčno oznako 1006-17/28610-21/14279-K



Poročilo o kemijskem preskušanju

| | | | |
|---------------------------------------|---|-----------------------------------|--|
| Vzorec: | Pitna voda Občina Cerčno, Planina, hidrant pri gasilskem domu, iztok | | |
| Matriks: | Pitna voda | | |
| Številka vzorca: | 21/14279 | | |
| Namen: | Notranji nadzor | | |
| Naloga: | Kemijska analiza pitne vode Občina Cerčno | | |
| Vodja naloge: | Ljuba Maver, univ.dipl.kem. | | |
| Naročnik: | OBČINA CERKNO, BEVKOVA ULICA 9, 5282 Cerčno | | |
| Naročilo: | Pogodba o poslovnem sodelovanju PG-2106-18/27439-20/32599, z dne 02.03.2020 | | |
| Mesto odvzema: | Občina Cerčno, Planina, hidrant - iztok pri gasilskem domu | | |
| Stanje vzorca: | Vzorec ustreza kriterijem za sprejem | | |
| Odvzem vzorca | Sprejem vzorca | Datum poročila: 19.02.2021 | |
| Datum in ura: 18.02.2021 11:05 | Datum in ura: 18.02.2021 11:05 | | |
| Odvzel: OBČINA CERKNO | Sprejel: Ljuba Maver | | |

Podatki naročnika navedeni na poročilu o preskušanju so naslednji:
podatki o vzorcu, podatki o odvzemu vzorca (mesto odvzema, datum in ura odvzema, vzorčevalec).

Vzorčenje:

Spremni list odvzema vzorca pitne vode, Spremni list za vzorec št. 7, z dne 18. 2. 21.

Rezultati preskušanja

| Parameter | Rezultat Opomba | Enota | Izražen kot/na | Metoda Kraj izvedbe | Začetek / zaključek analize |
|------------------------------|--------------------|-------|-------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| Indikativni parametri | | | | | |
| pH | 6.7 | | | ISO 10523:2008 ^[1] , NG | 18.02.21 18.02.21 |
| | (24,6 °C) | | | | |

[1] Temperatura je izmerjena z metodo SIST DIN 38404-C4: 2000.

Podatke o merilni negotovosti posredujemo na zahtevo naročnika.

Vodja oddelka:

mag. Vanja Fabjan Velikanje, univ. dipl. inž. kem. tehnol.

Elektronsko podpisal mag. Vanja Fabjan Velikanje, univ. dipl. inž. kem. tehnol. ob 19.02.2021 11:58:53

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>.