



Protokol: PV/2304
Status: Končni, Verzija: 1.00
Točke: 15

POROČILO O PRESKUSU

Pošiljatelj: **NLZOH, COZ, Oddelek za okolje in zdravje Celje, Enota za vode in živila, Ipavčeva 18, 3000 CELJE**
Naročnik, Plačnik, Lastnik: **JP KOMUNALA MOZIRJE d.o.o., Praprotnikova 36, 3330 MOZIRJE**
Poslano v vednost: pošiljatelju

Sprejem: **30.08.2016 ob 12:13, Preiskano do: 02.09.2016**
Namen odvzema: **Pogodba**

Vzorci prinesel: **Zadavec Plaskan Ksenija**

Vzorec: **Pitna voda**

Lokacija: **VODOVOD ŠMARTNO OB DRETI, Bar Bric, Šmartno ob Dreti 74, 3341 ŠMARTNO OB DRETI**
Odvzemno mesto: **Pipa v točilni mizi**
Odvzel: **Zadavec Plaskan Ksenija**
Datum odvzema: **30.08.2016 ob 08:40**
Stanje ob prevzemu: **ustrezno**

Preiskava: **Pitne vode občasne preiskave Colilert**

Zahtevki: Kriteriji za zahtevane parametre so povzeti po pravilniku o pitni vodi (Ur.l. RS, št. 19/2004 - Priloga I del A in C).

PARAMETER	METODA	PREISK. KOLIČINA	KRITERIJ	REZULTAT	ENOTA	ZAČETEK KONEC
<i>Escherichia coli</i>	ISO 9308-2:2012 Colilert 18 Quanti-Tray	100 ml	ni najdeno	ni najdeno	MPN/100 ml	30.08.2016 12:50 02.09.2016 08:16
Koliformne bakterije	ISO 9308-2:2012 Colilert 18 Quanti-Tray	100 ml	ni najdeno	ni najdeno	MPN/100 ml	30.08.2016 12:50 02.09.2016 08:16
Strokovniki	ISO 7899-2:2000	100 ml	ni najdeno	ni najdeno	CFU/100 ml	30.08.2016 12:50 02.09.2016 08:16
Število kolonij pri 22° C	ISO 6222:1999	1 ml	/	ni najdeno	CFU/ml	30.08.2016 12:50 02.09.2016 08:16
Število kolonij pri 36° C	ISO 6222:1999	1 ml	100	5 ocenjeno št.	CFU/ml	30.08.2016 12:50 02.09.2016 08:16

Odgovorna oseba:
Leonida Kobola
univ.dipl.biol.



Rezultati preskusa se nanašajo izključno na preskušani vzorec.

Poročilo se brez pisnega pristanka preskusnega laboratorija ne sme reproducirati, razen v celoti in se ne sme uporabljati v reklamne namene.



Datum izpisa: 15.09.2016

Oddelek za okolje in zdravje lab.št.: PV 2016/1969
Pitne vode Datum poročila: 12.09.2016**POROČILO O TERENSKIH MERITVAH****Pitne vode**

Izvor: Vodovod Šmartno ob Dreti, omr Bar Bric, Šmartno ob Dreti 74; pipa v točilni mizi

Naročnik: Javno podjetje Komunala d.o.o. Mozirje, Praprotnikova 36, 3330 Mozirje

Odvzem: 30.08.2016 08:40

Metoda vzorčenja: Vzorčenje pitne vode, SIST ISO 5667-5: 2007

Rezultati terenskih meritev

Parameter	Rezultat	Enota	Normativ	Metoda	Opombe	Začetek konec
TERENSKES MERITVE						
Temperatura vode	19,5	°C		/DIN 38404-C4-2:1976		30.08.2016 30.08.2016
pH -vrednost	8,1	enote pH	6,5-9,5	/ISO 10523: 2008		30.08.2016 30.08.2016
Električna prevodnost (20 °C)	272	µS/cm	< 2500	/SIST EN 27888: 1998	Instrumentalna kompenzacija temperature na 20°C.	30.08.2016 30.08.2016
Prosti klor	0,31	mg/L		/SIST EN ISO 7393-2: 2000		30.08.2016 30.08.2016
Vonj	sprejemljiv #		sprejemljiv	/		30.08.2016 30.08.2016
Okus	sprejemljiv #		sprejemljiv	/		30.08.2016 30.08.2016

- rezultati označeni z # se nanašajo na neakreditirano dejavnost

Veljavni predpisi:

- Pravilnik o pitni vodi (Ur. l. RS. št 19/04, 35/04, 26/06, 92/06, 25/09)

Yodionce
Zdravec Plaskan Ksenija, dipl.san.inž.
izvajalec vzorčenja*A.*
Jerneja Antončič, univ. dipl. inž. kem. tehn.
Vodja oddelka za okolje in zdravje Celje



NACIONALNI LABORATORIJ ZA ZDRAVJE, OKOLJE IN HRANO

Prvomajska ulica 1, 2000 Maribor

CENTER ZA KEMIJSKE ANALIZE ŽIVIL, VOD IN DRUGIH VZORCEV OKOLJA

Oddelek za kemijske analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Celje

Ipavčeva 18, 3000 Celje, T: (03) 42 51 200, F: (03) 42 51 172, E: ce.cka@nlzoh.si

Datum izpisa: 12.09.2016

KEMIJA prot.št.: PV 2016/1969
Pitne vode Datum izvida: 12.09.2016

IZJAVA O SKLADNOSTI

Pitne vode

Izvor: Vodovod Šmartno ob Dreti, omr Bar Bric, Šmartno ob Dreti 74; pipa v točilni mizi

Lastnik: Javno podjetje Komunala d.o.o. Mozirje, Praprotnikova 36, 3330 Mozirje

Naročnik: NLZOH, COZ, Oddelek za okolje in zdravje Celje, Enota za vode in živila, Ipavčeva ulica 18, 3000 Celje

Odvzem: 30.08.2016 08:40 Zadravec Plaskan Ksenija, dipl.san.inž.

Sprejem: 30.08.2016, 12:40 Preiskan do: 12.09.2016

Mnenje:

Rezultati izvršenih laboratorijskih preskusov so v skladu z normativi, ki so določeni s predpisi, citiranimi v prilogi.

Priloga: Poročilo o preskusu PV 2016/1969

Aleš Zagajšek, univ.dipl.kem.
Odgovorni analitik



mag. Andrej Planinšek, univ.dipl.kem.
spec.san.kemije
Vodja Oddelka za kemijske analize

Naročnik: NLZOH, COZ, Oddelek za okolje in zdravje Celje, Enota za vode in živila, Ipavčeva ulica 18, 3000 Celje
Odvzem: 30.08.2016 08:40 Zdravec Plaskan Ksenija, dipl.san.inž.
Sprejem: 30.08.2016, 12:40 Preiskan do: 12.09.2016

Rezultati preskušanja

Parameter	Rezultat	Enota	Merilna negot.	Normativ	Metoda	Opombe	Začetek konec
Laboratorijski parametri							
Klorid	1,3	mg/L Cl	11%	250	283/SIST EN ISO 10304-1:2009		02.09. 05.09.
ORGANSKI PARAMETRI							
Trihalometani - vsota	0,6	µg/l	24%	100	314/DIN 38407-30F:2007		07.09. 07.09.
Kloroform	0,6	µg/l	22%		314/DIN 38407-30F:2007		31.08. 02.09.
Bromoform	< 0,5	µg/l	21%		314/DIN 38407-30F:2007		31.08. 02.09.
Bromodiklorometan	< 0,5	µg/l	24%		314/DIN 38407-30F:2007		31.08. 02.09.
Dibromodiklorometan	< 0,5	µg/l	23%		314/DIN 38407-30F:2007		31.08. 02.09.

- rezultati označeni z # se nanašajo na neakreditirano dejavnost

Točke: 79

Veljavni predpisi:

Pravilnik o pitni vodi (Ur. l. RS, št. 19/04, 35/04, 26/06, 92/06, 25/09)

Aleš Zagajšek, univ.dipl.kem.
Odgovorni analitik



mag. Andrej Planinšek, univ.dipl.kem.
spec.san.kemije
Vodja Oddelka za kemijske analize