



Datum : 10.01.2014

Protokolna št.: 9/V/2014

Naročilo: 31282

Stran: 1/1

OCENA K POROČILU O PRESKUSU PITNE VODE

Naročnik: JAVNO PODJETJE - AZIENDA PUBBLICA RIŽANSKI VODOVOD, ULICA 15. MAJA ŠT. 13,
KOPER, 6000 Koper - Capodistria - dostava

Lastnik: JAVNO PODJETJE - AZIENDA PUBBLICA RIŽANSKI VODOVOD, ULICA 15. MAJA ŠT. 13,
KOPER, 6000 Koper - Capodistria - dostava

Plačnik: JAVNO PODJETJE - AZIENDA PUBBLICA RIŽANSKI VODOVOD, ULICA 15. MAJA ŠT. 13,
KOPER, 6000 Koper - Capodistria - dostava

Vzorec odvzel: Tina Vovk

Kraj odvzema: VH ŠKOCJAN

Datum odvzema: 07.01.2014 09:25

Datum sprejema: 07.01.2014 11:30

Datum začetka preskusa: 07.01.2014 12:00

Datum zaključka preskusa: 10.01.2014 11:48

Vzorec: VH ŠKOCJAN

OCENA

Vzorec je glede preskušanih mikrobioloških parametrov skladen z zahtevami iz priloge I Pravilnika o pitni vodi (Ur. list RS, št. 19/04, 35/04, 26/06, 92/06 in 25/09).



Vodja oddelka:

dr. Gorazd Pretnar, univ. dipl. biolog

Priloga:

- Poročilo o preskusu pitne vode prot.št. 9/V/2014 - priloga



Datum : 10.01.2014

Protokolna št.: 9/V/2014 - priloga

Naročilo: 31282

Stran: 1/1

POROČILO O PRESKUSU PITNE VODE

Naročnik: JAVNO PODJETJE - AZIENDA PUBBLICA RIŽANSKI VODOVOD, ULICA 15. MAJA ŠT. 13, KOPER, 6000 Koper - Capodistria - dostava

Lastnik: JAVNO PODJETJE - AZIENDA PUBBLICA RIŽANSKI VODOVOD, ULICA 15. MAJA ŠT. 13, KOPER, 6000 Koper - Capodistria - dostava

Plačnik: JAVNO PODJETJE - AZIENDA PUBBLICA RIŽANSKI VODOVOD, ULICA 15. MAJA ŠT. 13, KOPER, 6000 Koper - Capodistria - dostava

Vzorec odvezel: Tina Vovk

Kraj odvzema: VH ŠKOCJAN

Datum odvzema: 07.01.2014 09:25

Datum sprejema: 07.01.2014 11:30

Datum začetka preskusa: 07.01.2014 12:00

Datum zaključka preskusa: 10.01.2014 11:48

IZVID

Vzorec: VH ŠKOCJAN						
Št.	PARAMETER	METODA(*)	Oznaka	MEJNA VREDNOST	ENOTA	REZULTAT
1.	<i>Escherichia coli</i> (<i>E. coli</i>)	ISO 9308-1:2000		0	št./100 ml	0
2.	Enterokoki	ISO 7899-2:2000		0	št./100 ml	0
3.	Št. kolonij pri 37 °C	ISO 6222:1999		100	št./1 ml	0



Vodja oddelka:

dr. Gorazd Pretnar, univ. dipl. biolog



Datum : 09.01.2014

Lab. št.: 3/PV/2014

Naročilo: 31282

Stran: 1/1

OCENA K POROČILU O PRESKUSU (Pitne vode)

Naročnik: JAVNO PODJETJE - AZIENDA PUBBLICA RIŽANSKI VODOVOD, ULICA 15. MAJA ŠT. 13,
KOPER, 6000 Koper - Capodistria - dostava
Lastnik: JAVNO PODJETJE - AZIENDA PUBBLICA RIŽANSKI VODOVOD, ULICA 15. MAJA ŠT. 13,
KOPER, 6000 Koper - Capodistria - dostava
Plačnik: JAVNO PODJETJE - AZIENDA PUBBLICA RIŽANSKI VODOVOD, ULICA 15. MAJA ŠT. 13,
KOPER, 6000 Koper - Capodistria - dostava
Vzorec odzvel: Tina Vovk
Kraj odvzema: VH ŠKOCJAN
Datum odvzema: 07.01.2014 09:25 Datum sprejema: 07.01.2014 11:25

Vzorec: VH ŠKOCJAN

OCENA

Glede na obseg in rezultate izvedenih preiskav je vzorec pitne vode SKLADEN s predpisom: Pravilnik o pitni vodi (Ur.l.RS št. 19/04, 35/04, 26/06, 92/06,25/09).

Vodja enote
Nadja Mrmolja, univ.dipl.kem., spec.san.kem



Vodja oddelka
Alenka Koželj, univ.dipl.kem.

Priloga:
- Poročilo o preskusu (Pitne vode) 3/PV/2014 - priloga



Datum izvida: 09.01.2014

OKA Lab. št.: 3/PV/2014 - priloga

Naročilo: 31282

Stran: 1/1

POROČILO O PRESKUSU (Pitne vode)

Vzorec: **VH ŠKOCJAN**
Naročnik: JAVNO PODJETJE - AZIENDA PUBBLICA RIŽANSKI VODOVOD, ULICA 15. MAJA ŠT. 13, KOPER, 6000 Koper - Capodistria - dostava
Lastnik: JAVNO PODJETJE - AZIENDA PUBBLICA RIŽANSKI VODOVOD, ULICA 15. MAJA ŠT. 13, KOPER, 6000 Koper - Capodistria - dostava
Plačnik: JAVNO PODJETJE - AZIENDA PUBBLICA RIŽANSKI VODOVOD, ULICA 15. MAJA ŠT. 13, KOPER, 6000 Koper - Capodistria - dostava
Vrsta naročila: pogodba u-89/13

Vzorec odvezel: Tina Vovk
Kraj odvzema: VH ŠKOCJAN
Datum odvzema: 07.01.2014 09:25
Analiziran do: 08.01.2014

Datum sprejema: 07.01.2014 11:25

REZULTATI PRESKUSA:

PARAMETER	METODA	ENOTA	REZULTAT	Oznaka	mejna vrednost	MN (%)	začetek	
							konec	
Motnost	SIST EN ISO 7027:2000	NTU	<0,10		1		07.01.14	07.01.14
pH (pri 25°C)	ISO 10523:2008		7,46		6,5-9,5		07.01.14	07.01.14
(glej opombo (1))								
Elektroprevodnost (pri 20°C)	EN 27888:1993	µS/cm	372	#	2500		07.01.14	07.01.14
Amonij	ISO 7150-1:1984	mg/l NH4	<0,026		0,5		08.01.14	08.01.14
(glej opombo (2))								
Nitriti	SIST EN ISO 26777:1996	mg/l NO2	<0,010		0,5		08.01.14	08.01.14
(glej opombo (3))								
Celotni organski ogljik - TOC	ISO 8245:1999	mg/l C	1,04		/		08.01.14	08.01.14
(glej opombo (4))								

- rezultati se nanašajo na neakreditirano dejavnost

Rezultat označen s povdarnim tiskom ni v skladu z mejno vrednostjo iz predpisa

Opombe:

- Meritev izvedena v roku 6h od časa vzorčenja.
- Vzorec je bil do izvedbe analize hranjen pri 2 do 5 °C. Znotraj dneva je interval zaupanja povprečnih vrednosti realnega vzorca pitne vode pri 95% zanesljivosti: 0,027 +/- 0,003 mg/l NH4.
- Vzorec je bil do izvedbe analize hranjen pri 2 do 5 °C. Znotraj dneva je interval zaupanja povprečnih vrednosti realnega vzorca pitne vode pri 95% zanesljivosti: 0,0100 +/- 0,0003 mg/l NO2.
- Vzorec je bil do izvedbe analize hranjen pri 2 do 5 °C. Metoda določanja organskega ogljika temelji na postopku nakisanja in prepihanja vzorca pitne vode (NPOC).

Mejne vrednosti so iz predpisa:

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

Vodja enote
Nadja Mrmolja, univ.dipl.kem., spec.san.kem

Nadja Mrmolja



Vodja oddelka
Alenka Koželj, univ.dipl.kem.

Alenka Koželj