



Datum : 07.03.2008

Protokolna št.: 499/V/2008

Naročilo: 14075

Stran: 1/1

## POROČILO O PRESKUSU PITNE VODE

Naročnik: ZZV KOPER - Oddelek za higieno in zdravstveno ekologijo  
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: Enota za higieno - Gregor Drinovec, san. inž.  
Kraj odvzema: Rižanski vodovod - Rezervoar Brezje  
Datum odvzema: 04.03.2008  
Datum začetka preskusa: 04.03.2008 13:15

Datum sprejema: 04.03.2008 12:30  
Datum zaključka preskusa: 07.03.2008 11:16

### IZVID

Vzorec: Rižanski vodovod - Rezervoar Brezje						
Št.	PARAMETER	METODA(*)	Oznaka	MEJNA VREDNOST	ENOTA	REZULTAT
1.	<i>Escherichia coli (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 22 °C	ISO 6222:1999		/	št./1 ml	0
4.	Št. kolonij pri 37 °C	ISO 6222:1999		100	št./1 ml	0
5.	<i>Clostridium perfringens</i> (vključno s sporama)	UL RS, 19/04 in 35/04		0	št./100 ml	0

#### Priloge:

- Priloga k poročilu o preskusu pitne vode 499/V/2008 - Priloga

Odgovorni analitik:  
Georgij Hempt, dr.med.



Vodja oddelka  
mag. Dean Bošnjak, dr.vet.med.

ZA:



Datum : 07.03.2008

Protokolna št.: 499/V/2008- priloga  
Naročilo: 14075  
Stran: 1/1

## PRILOGA K POROČILU O PRESKUSU PITNE VODE

Naročnik: ZZV KOPER - Oddelek za higieno in zdravstveno ekologijo  
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: Enota za higieno - Gregor Drinovec, san. inž.  
Kraj odvzema: Rižanski vodovod - Rezervoar Brezje  
Datum odvzema: 04.03.2008  
Datum začetka preskusa: 04.03.2008 13:15  
Datum sprejema: 04.03.2008 12:30  
Datum zaključka preskusa: 07.03.2008 11:16

**Vzorec: Rižanski vodovod - Rezervoar Brezje**

### 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 in 92/06).

Odgovorni analitik:  
Georgij Hempt, dr.med.



Vodja oddelka  
mag. Dean Bošnjak, dr.vet.med.

ZA:



6000 Koper, Vojkovo nabrežje 4/a - tel.: 05/6630800 - fax.: 05/66300808  
ODDELEK ZA SANITARNO KEMIJO, Verdijeva 11, 6000 Koper, tel.: + 386 05 663 08 80, fax.: + 386 05 663 08 88

Datum izvida: 06.03.2008

SKL Lab. št.: 93/PV/2008  
Naročilo: 14075

**POROČILO O PRESKUSU**  
(Pitne vode)

Vzorec: **Rižanski vodovod - Rezervoar Brezje**  
Naročnik: ZZV KOPER - Oddelek za higieno in zdravstveno ekologijo  
Vrsta naročila: POGODBA  
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  
Upravljevalec: JAVNO PODJETJE - AZIENDA PUBBLICA RIŽANSKI VODOVOD, ULICA 15. MAJA ŠT. 13, KOPER, 6000 Koper - Capodistria - dostava  
Vzorec odvzel: Enota za higieno - Gregor Drinovec, san. inž.  
Kraj odvzema: Rižanski vodovod - Rezervoar Brezje  
Datum odvzema: 04.03.2008 Datum sprejema: 04.03.2008 12:30  
Analiziran do: 05.03.2008

**REZULTATI PRESKUSA:**

PARAMETER	METODA	ENOTA	REZULTAT	Oznaka	mejna vrednost	MN (%)	začetek
							konec
Motnost	SIST EN ISO 7027	NTU	0,20		1		05.03.08 05.03.08
pH (pri 25° C)	ISO 10523		7,95		6,5-9,5		04.03.08 04.03.08
Elektroprevodnost (pri 20° C)	EN 27888	μS/cm	562	#	2500		05.03.08 05.03.08
Amonij (glej opombo (1))	ISO 7150-1	mg/l NH <sub>4</sub>	<0,016		0,5		05.03.08 05.03.08
Nitriti (glej opombo (2))	SIST EN ISO 26777	mg/l NO <sub>2</sub>	<0,010		0,5		05.03.08 05.03.08
Celotni organski ogljik - TOC (glej opombo (3))	ISO 8245	mg/l C	<0,50		/		05.03.08 05.03.08

# - rezultati se nanašajo na neakreditirano dejavnost

Preiskave označene s povdarjenim tiskom niso skladne z veljavno zakonodajo oziroma specifikacijo

**Opombe:**

- 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: 0,015 +/- 0,003 mg/l NH<sub>4</sub>.
- 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 NO<sub>2</sub>.
- Vzorec je bil do izvedbe analize hranjen pri 2 do 5 °C.  
Metoda določanja organskega ogljika temelji na postopku nakisanja in prepipovanja vzorca pitne vode (NPOC).

**OCENA:**

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

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

Vodja oddelka za sanitarno kemijo  
Alenka Koželj, univ.dipl.kem.





Datum izvida: 07.03.2008

HIG Lab. št.: 320/TER/2008

Naročilo: 14075

## POROČILO O TERENSKIH MERITVAH

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

Vzorec odvzel: Enota za higieno - Gregor Drinovec, san. inž.

Datum odvzema: 04.03.2008 00:00

Vzorec: **Rižanski vodovod - Rezervoar Brezje**

### TERENSKÉ MERITVE:

Ura odvzema: 10:05

Barva: Nezaznavna

Motnost: Nezaznavna

Usedline: Nezaznavne

Vonj: Nezaznaven

PARAMETER	METODA	ENOTA	REZULTAT	MEJNA VREDNOST
prosti klor	SIST EN ISO 7393-2	mg/l	0,35	/
temperatura	DIN 38404 - C4	°C	12	/

Mnenje pripravil: strokovni delavec  
Gregor Drinovec, san. inž.



vodja oddelka HZE  
Silvana Markič Hrast, dipl. san. inž.