


ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO MARIBOR
CENTER ZA HIGIENO IN ZDRAVSTVENO EKOLOGIJO
Oddelek za komunalno higieno in toksikologijo

Naš znak: 2002/8653
Datum : 19.5.2009

OBČINA LOVRENC NA POHORJU
SPODNJI TRG 8
2344 LOVRENC NA POHORJU

		OBČINA LOVRENC NA POHORJU 2344 LOVRENC NA POHORJU, Spodnji trg 8	
Prejeto: 27. 05. 2009			
Priloga:	Sig.znak:	106	
Vrednost:	Šifra zadeve	1164	

Po pogodbi 2002/05-40 09 smo dne 5.5.2009 opravili kontrolo pitne vode na fizikalno kemijski preskus, na odzemnem mestu LV LOVRENC NA POHORJU-TOVARNA KOS IN SRPOV.

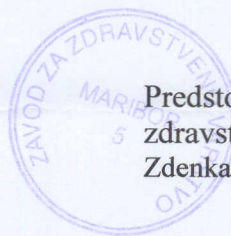
lab.št.	temperatura
fiz.kem.	
43748	11,9 °C

Glede na rezultat opravljenega fizikalno kemijskega preskusa je vzorec pitne vode v času odvzema skladen z zahtevami Pravilnika o pitni vodi (¹).

Zdravstvena ocena:

Preiskani vzorec ocenjujemo kot zdravstveno ustrezen, vodo kot varno za pitje.

Odgovorni inženir:
Edi Stanec, san. inž.



Predstojnica Centra za higieno in
zdravstveno ekologijo
Zdenka TROJNER-BREG, dr.med.,spec.hig.

Priloge:
kemijski preskus: 09/9902

¹ (Ur. l. RS št.: 19/2004, 35/2004, 26/2006, 92/2006)

**ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO MARIBOR**

Prvomajska ulica 1, 2000 Maribor

<http://www.zzv-mb.si>**INŠTITUT ZA VARSTVO OKOLJA**

Telefon: (02) 4500170

Telefaks: (02) 4500227

E-pošta: ivo@zzv-mb.si

ID za DDV: SI30447046

Številka transakcijskega računa: 01100-6030926630

SLOVENSKA
AKREDITACIJA
SIST EN ISO/IEC 17025
LP-014LOVRENC NA POHORJU
Rezultati, označeni z #, se
nanašajo na neakreditirano
dejavnost.

Prejeto: 27. 05. 2009

Priloga:	Sig.znak	
Vrednost:	Šifra zadeve	

POROČILO O PRESKUSIH

Evidenčna oznaka: 132-09/1452-09/9902

Kraj, datum: Maribor, 07. 05. 2009

Naloga

Ime: Preiskave pitne vode
Vodja: Nataša Sovič, univ. dipl. inž. kem. tehnol.
Naročnik: Občina Lovrenc na Pohorju, Spodnji trg 8, 2344 Lovrenc na Pohorju

Vzorec

Številka: 09/9902 Vzorčenje: 05.05.2009 11:10
Oznaka: Pitna voda -Lovrenc na Pohorju - Sprejem: 05.05.2009
tovarna kos in srpov Začetek preskusov: 06.05.2009
Odvzel: CHZE (Stanec) Konec preskusov: 06.05.2009
Naročnikova oznaka: 2-2009-016071-091236

Oddelek za analizno kemijo

Vodja:
Marjana Babič, univ. dipl. inž. kem. inž.

Inštitut za varstvo okolja

Predstojnik:
Stanko Brumen, univ. dipl. inž. kem. inž., spec.**Rezultati**

- rezultati se nanašajo na neakreditirano dejavnost.

Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Izraženo kot / na	Metoda (standard)	Začetek	Konec
Splošni fizikalno-kemijski parametri							
Vonj	BREZ	(a)			Interna metoda - vonj	06.05.2009	06.05.2009
pH	7,6	6,5 - 9,5			ISO 10523	06.05.2009	06.05.2009
Električna prevodnost (20°C)	62,0	2500	uS/cm		EN 27888	06.05.2009	06.05.2009

Evidenčna oznaka: 132-09/1452-09/9902

Kraj, datum: Maribor, 07. 05. 2009

Rezultati

- rezultati se nanašajo na neakreditirano dejavnost.

Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Izraženo kot / na	Metoda (standard)	Začetek
	Opomba					Konec
Splošni fizikalno-kemijski parametri						
Barva	<0,10	(a)	m-1		ISO 7887	06.05.2009 06.05.2009
Motnost	1,9	(a)	NTU		ISO 7027	06.05.2009 06.05.2009
Oksidativnost	<0,5	5	mg/l	O ₂	EN ISO 8467	06.05.2009 06.05.2009
Amonij	<0,013	0,5	mg/l	NH ₄	ISO 11732	06.05.2009 06.05.2009
Nitrit	<0,007	0,5	mg/l	NO ₂	ISO 13395	06.05.2009 06.05.2009
Klorid	2,5	250	mg/l	Cl	SM 4500-Cl B	06.05.2009 06.05.2009

Pravilnik o pitni vodi (Ur.list RS, št. 19/2004, 35/2004, 26/2006 in 92/2006)

(a) Sprejemljiva za potrošnike in brez neobičajnih sprememb.

S krepkimi znaki izpisan rezultat ne ustreza normativu. Ocena skladnosti ne upošteva podatkov o merilni negotovosti, posredujemo jih na zahtevo naročnika.

Rezultati se nanašajo izključno na preiskan vzorec. Poročilo se brez pisnega dovoljenja inštituta ne sme reproducirati, razen v celoti. Ne sme se uporabljati v reklamne namene.

Vzorec je bil v času do začetka analiz ustrezno hranjen.

Vse dodatne informacije o opravljenem preskušanju so dostopne v inštitutu.