

**ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO MARIBOR**

Prvomajska ulica 1, 2000 Maribor

<http://www.zzv-mb.si>**SLOVENSKA  
AKREDITACIJA**  
SIST EN ISO/IEC 17025  
LP-014**INŠTITUT ZA VARSTVO OKOLJA**

Telefon: (02) 4500170

Telefaks: (02) 4500227

E-pošta: [ivo@zzv-mb.si](mailto:ivo@zzv-mb.si)

ID za DDV: SI30447046

Številka transakcijskega računa: 01100-6030926630

Rezultati, označeni z #, se  
nanašajo na neakreditirano  
dejavnost.

## POROČILO O PRESKUSIH

Evidenčna oznaka: 132-09/1452-11/04802-A

Kraj, datum: Maribor, 21.04.2011

**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

Delovni nalog: Zapisnik o prevzemu z dne 19.04.2011

**Vzorec**

Številka: 11/04802

Čas vzorčenja:

Oznaka: PITNA VODA - LOVRENC NA POHORJU -  
TOVARNA KOS IN SRPOV

19.04.2011 09:20

Naročnikova oznaka: 2-2011-004044-137199

Čas sprejema:

Odvzel: CHZE (Vujisić)

19.04.2011 13:10

Oddelek za analizo kemijo

Vodja:

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



Inštitut za varstvo okolja

Predstojnik:

mag. Emil Žerjal, univ. dipl. inž. kem. tehnol.

**Rezultati**

# - rezultati se nanašajo na neakreditirano dejavnost.

Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Izraženo kot / na	Metoda (standard)	Začetek Konec
<b>Splošni fizikalno-kemijski parametri</b>						
Vonj	BREZ	(a)			# Interna metoda - vonj	20.04.2011 20.04.2011
pH	7,1	(6,5-9,5) (f)			ISO 10523: 2008	20.04.2011 20.04.2011
Električna prevodnost (20°C)	71,0	2500	µS/cm		EN 27888: 1993	20.04.2011 20.04.2011
Barva	<0,10	(a)	m-1		ISO 7887: 1994	20.04.2011 20.04.2011
Motnost	0,30	(a)	NTU		ISO 7027: 1999	20.04.2011 20.04.2011
Oksidativnost	<0,5	5	mg/l	O2	EN ISO 8467: 1995	20.04.2011 20.04.2011

Evidenčna oznaka: 132-09/1452-11/04802-A

Kraj, datum: Maribor, 21.04.2011

## Rezultati

# - rezultati se nanašajo na neakreditirano dejavnost.

Parameter	Rezultat Opomba	Normativ	Enota	Izraženo kot / na	Metoda (standard)	Začetek Konec
<b>Splošni fizikalno-kemijski parametri</b>						
Amonij	<0,013	0,5	mg/l	NH4	ISO 11732: 2005	20.04.2011 20.04.2011
Nitrit	<0,007	0,5	mg/l	NO2	ISO 13395: 1996	20.04.2011 20.04.2011
Klorid	2,5	250	mg/l	Cl	# SM 4500-Cl B: 2005	20.04.2011 20.04.2011

Pravilnik o pitni vodi (Ur.list RS, št. 19/2004, 35/2004, 26/2006, 92/2006 in 25/2009)

(a) Sprejemljiva za potrošnike in brez neobičajnih sprememb.

(f) Za vodo, namenjeno pakiranju je lahko najnižja vrednost 4,5.

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.

Poročilo vsebuje samo osnovne podatke o izvedenih preskusih. Vse dodatne informacije o opravljenem preskušanju so dostopne v inštitutu.