

prejeto 12.07.11

Zavod za zdravstveno varstvo Murska Sobota  
ENOTA ZA ZDRAVSTVENO EKOLOGIJO  
Arhitekta Novaka 2/b  
9000 Murska Sobota

Štev.: ho/2011  
Datum: 11.07.2011

**EKO-PARK d.o.o.**  
**Trg ljudske pravice 5**  
**9220 LENDAVAL**

Zadeva: Skladnost vzorcev pitne vode – notranji nadzor

1. vzorec pitne vode, odvzet dne 06.07.2011 v oskrbovalnem območju **MV LENDAVAL** (omrežje Gostilna Kolodvor, Lendava) je bil skladen z zahtevami Pravilnika o pitni vodi - Ur.l. RS, št. 19/04, 35/04, 26/06, 92/06 in 25/09:

- poročilo o preskusu vode protokolna št. 1176 PV z dne 11.07.2011

2. vzorec pitne vode, odvzet dne 06.07.2011 v oskrbovalnem območju **MV LENDAVAL** (omrežje Torcida, Gornji Lakoš) je bil skladen z zahtevami Pravilnika o pitni vodi - Ur.l. RS, št. 19/04, 35/04, 26/06, 92/06 in 25/09:

- poročilo o preskusu vode protokolna št. 1177 PV z dne 11.07.2011

Pripravila:

Jožica Goričanec, dipl.sanit.inž.  
Vodja enote za zdravstveno ekologijo  
in higieno prehrane

Teodora Petraš, dr.med.spšec.epid.  
Direktorica



ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO  
MURSKA SOBOTA

Oddelek za mikrobiologijo, Enota za sanitarno mikrobiologijo Arhitekta Novaka 2 b, tel. 02 530 21 66, fax: 530 21

Datum : 11.7.2011  
Vzorec : 1101176

MIKROBIOLOGIJA prot.št.: 1176 PV  
Pitne vode Datum izvida: 11.7.2011

LABORATORIJ ZA PITNE VODE

POROČILO O PRESKUSU VODE  
Pitne vode - interni nadzor

EKO-PARK d.o.o. Trg ljudske pravice 5 9220 Lendava	Izvor : MV LENDA Gostilna Kolodvor Lendava Naročnik: ZZV MS Enota za zdr. ekol. in hig. prehrane Lastnik: EKO-PARK d.o.o. Plaćnik: EKO-PARK d.o.o. Odvzem: 6.7.2011 Bakan Branko viš. san. teh. Sprejem: 6.7.2011, 11:15 Začetek preskusa: 6.7.2011 Konec preskusa: 9.7.2011
--	--

št.	PARAMETER	METODA	ENOTA	REZULTAT	Preiskana količina	Kriterij	zač. konec
1.	E. coli	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	6.7 7.7
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	6.7 7.7
3.	Enterokoki	SIST EN ISO 7899-2:2000	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	6.7 8.7
4.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	/	6.7 9.7
5.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	100	6.7 8.7

Točke : 12,00

OPOMBE:

vezani klor 0,04 mgCl/L

Kriteriji so povzeti po Pravilniku o pitni vodi (Ur.l. RS št. 19/04, 35/04, 26/06, 92/06, 25/09).

Preiskavo opravil:  
Horvat Šardi Zdenka  
univ.dipl.biol.



Predstojnik:  
Sabotin Davorin  
prof.biol.spec.med.biol.



Rezultati, označeni z # se nanašajo na neakreditirano dejavnost.

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.

**ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO  
MURSKA SOBOTA**

**Enota za zdravstveno ekologijo in higieno prehrane** Arhitekta Novaka 2 B

Datum : 8.7.2011  
Vzorec : 1101176

Pitne vode Datum izvida:

**TERENSKÉ MERITVE VODE**  
**Pitne vode - interni nadzor**

<b>EKO-PARK d.o.o.</b> Trg ljudske pravice 5 9220 Lendava	Izvor : <b>MV LENDA VA</b> Gostilna Kolodvor Lendava  Lastnik: <b>EKO-PARK d.o.o.</b> Naročnik: <b>EKO-PARK d.o.o.</b> Odvzem: 6.7.2011 <b>Bakan Branko viš.san.teh.</b>
---	---

**TERENSKI PODATKI:** Vreme: lepo Vrsta vira: vodovod, Sistematika  
Vonj: nezaznaven, Izgled: v redu

št.	TERENSKA MERITEV	ENOTA	REZULTAT	Preiskana količina	M	D	K
1.	Temperatura vode	°C	18,8				
2.	Temperatura zraka	°C	18				
3.	Klor - prosti rezidualni	mg Cl <sub>2</sub> /l	0,00				
4.	pH		6,9				
5.	Elektroprevodnost	μS	210				

Meritve opravil:  
Bakan Branko viš.san.teh.

**ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO  
MURSKA SOBOTA**



**Oddelek za mikrobiologijo, Enota za sanitarno mikrobiologijo** Arhitekta Novaka 2 b, tel. 02 530 21 66, fax: 530 21

Datum : 11.7.2011  
Vzorec : 1101177

MIKROBIOLOGIJA prot.št.: 1177 PV  
Pitne vode Datum izvida: 11.7.2011

**LABORATORIJ ZA PITNE VODE**

**POROČILO O PRESKUSU VODE**  
**Pitne vode - interni nadzor**

<b>EKO-PARK d.o.o.</b> Trg ljudske pravice 5 9220 Lendava	Izvor : <b>MV LENDAVALA</b> Kava bar <b>Torcida, G.Lakoš</b> Naročnik: <b>ZZV MS Enota za zdr.okol. in hig. prehrane</b> Lastnik: <b>EKO-PARK d.o.o.</b> Plačnik: <b>EKO-PARK d.o.o.</b> Odvzem: <b>6.7.2011, 08:00</b> <b>Bakan Branko viš.san.teh.</b> Sprejem: <b>6.7.2011, 11:15</b> Začetek preskusa: <b>6.7.2011</b> Konec preskusa: <b>9.7.2011</b>
---	--

št.	PARAMETER	METODA	ENOTA	REZULTAT	Preiskana količina	Kriterij	zač. konec
1.	<i>E. coli</i>	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	6.7 7.7
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	6.7 7.7
3.	Enterokoki	SIST EN ISO 7899-2:2000	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	6.7 8.7
4.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	< 4	1 ml	/	6.7 9.7
5.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	< 4	1 ml	100	6.7 8.7

Točke : 12,00

**OPOMBE:**

Rezultat <4 pomeni, da so mikroorganizmi prisotni, toda manj kot 4 CFU v preiskani količini.

Kriteriji so povzeti po Pravilniku o pitni vodi (Ur.l. RS št. 19/04, 35/04, 26/06, 92/06, 25/09).

Preiskavo opravil:  
Horvat Šardi Zdenka  
univ.dipl.biol.



Predstojnik:  
Sabotin Davorin  
prof.biol.spec.med.biol.  
*da Leban*



Rezultati, označeni z # se nanašajo na neakreditirano dejavnost.

**ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO  
MURSKA SOBOTA**

*Enota za zdravstveno ekologijo in higieno prehrane* Arhitekta Novaka 2 B

Datum : 8.7.2011  
Vzorec : 1101177

Pitne vode Datum izvida:

**TERENSKÉ MERITVE VODE**  
**Pitne vode - interni nadzor**

<i>EKO-PARK d.o.o.</i> <i>Trg ljudske pravice 5</i> <i>9220 Lendava</i>	Izvor : <i>MV LENDA VA</i> <i>Kava bar Torcida, G.Lakoš</i>  Lastnik: <i>EKO-PARK d.o.o.</i> Naročnik: <i>EKO-PARK d.o.o.</i> Odvzem: <i>6.7.2011, 08:00</i> <i>Bakan Branko viš.san.teh.</i>
---	--

**TERENSKI PODATKI:** *Vreme: lepo Vrsta vira: vodovod, Sistematika*  
*Vonj: nezaznaven, Izgled: v redu*

št.	TERENSKA MERITEV	ENOTA	REZULTAT	Preiskana količina	M	D	K
1.	<i>Temperatura vode</i>	<i>°C</i>	<i>20,4</i>				
2.	<i>Temperatura zraka</i>	<i>°C</i>	<i>18</i>				
3.	<i>Klor - prosti rezidualni</i>	<i>mg Cl<sub>2</sub>/l</i>	<i>0,04</i>				
4.	<i>pH</i>		<i>6,8</i>				
5.	<i>Elektroprevodnost</i>	<i>μS</i>	<i>190</i>				

*Meritve opravil:*  
*Bakan Branko viš.san.teh.*