

21. 03. 2012

Enota za zdravstveno ekologijo in higieno prehrane

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

Datum: 19.03.2012

Zadeva: Skladnost vzorcev pitne vode – notranji nadzor

1. vzorec pitne vode, odvzet dne 16.03.2012 v oskrbovalnem območju **MV LENDAVA** (omrežje gostilna Kolodvor Lendava) je bil glede na obseg opravljenih mikrobioloških preiskav 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. 469 PV/12 z dne 19.03.2012

2. vzorec pitne vode, odvzet dne 16.03.2012 v oskrbovalnem območju **MV LENDAVA** (omrežje Bar Medea, Dolga vas) je bil glede na obseg opravljenih mikrobioloških preiskav 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. 470 PV/12 z dne 19.03.2012

3. vzorec pitne vode, odvzet dne 16.03.2012 v oskrbovalnem območju **MV LENDAVA** (omrežje Žitkovci 23) je bil glede na obseg opravljenih mikrobioloških preiskav 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. 471 PV/12 z dne 19.03.2012

Pripravila:

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

  
Majda Pohar, dr.med.spec.higiene  
Vodja oddelka za higieno  
in epidemiologijo





LABORATORIJ ZA PITNE VODE

POROČILO O PRESKUSU VODE  
Pitne vode - interni nadzor

<p>EKO-PARK d.o.o. Trg ljudske pravice 5 9220 Lendava</p>	<p>Izvor : MV LENDAVA 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: 16.3.2012, 07:45 Bakan Branko viš.san.teh. Sprejem: 16.3.2012, 10:59 Začetek preskusa: 16.3.2012 Konec preskusa: 19.3.2012</p>
---	--

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	16.3 17.3
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	16.3 17.3
3.	Enterokoki	SIST EN ISO 7899-2:2000	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	16.3 18.3
4.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	< 4	1 ml	/	16.3 19.3
5.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	100	16.3 19.3

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:  
Rezar Tatjana  
univ. dipl. mikrobiologinja



Rezultati, označeni z # se nanašajo na neakreditirano dejavnost.

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

*(Signature)*

**ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO  
MURSKA SOBOTA**

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

*Pitne vode Datum poročila:*

**TERENSKÉ MERITVE VODE**

*Pitne vode - interni nadzor*

<b>EKO-PARK d.o.o.</b> <i>Trg ljudske pravice 5 9220 Lendava</i>	<b>Izvor :</b> <i>MV LENDA VA Gostilna Kolodvor Lendava</i> <b>Lastnik:</b> <i>EKO-PARK d.o.o.</i> <b>Naročnik:</b> <i>EKO-PARK d.o.o.</i> <b>Odvzem:</b> <i>16.3.2012, 07:45 Bakan Branko viš.san.teh.</i>
---	--

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

<b>št.</b>	<b>TERENSKA MERITEV</b>	<b>ENOTA</b>	<b>REZULTAT</b>	<b>Preiskana količina</b>	<b>M D K</b>
1.	<i>Temperatura vode</i>	<i>°C</i>	<i>10,1</i>		
2.	<i>Temperatura zraka</i>	<i>°C</i>	<i>0</i>		
3.	<i>Klor - prosti rezidualni</i>	<i>mg Cl<sub>2</sub>/l</i>	<i>0,04</i>		
4.	<i>pH</i>		<i>7,2</i>		
5.	<i>Elektroprevodnost</i>	<i>μS</i>	<i>170</i>		

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



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  
Bar Medea, Dolga vas  
Naročnik: ZZV MŠ Enota za zdr.okol. in hig. prehrane  
Lastnik: EKO-PARK d.o.o.  
Plačnik: EKO-PARK d.o.o.  
Odvzem: 16.3.2012, 08:10 Bakan Branko viš.san.teh.  
Sprejem: 16.3.2012, 10:59  
Začetek preskusa: 16.3.2012  
Konec preskusa: 19.3.2012

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	16.3 17.3
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	16.3 17.3
3.	Enterokoki	SIST EN ISO 7899-2:2000	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	16.3 18.3
4.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	/	16.3 19.3
5.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	100	16.3 19.3

Točke : 12,00

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

Preiskavo opravil:  
Rezar Tatjana  
univ.dipl.mikrobiologinja



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

*Dr. Davorin Sabotin*



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*

*Pitne vode Datum poročila:*

**TERENSKÉ MERITVE VODE**

*Pitne vode - interni nadzor*

<b>EKO-PARK d.o.o.</b> <i>Trg ljudske pravice 5</i> <i>9220 Lendava</i>	<i>Izvor : MV LENDA VA</i> <i>Bar Medea, Dolga vas</i>  <i>Lastnik: EKO-PARK d.o.o.</i> <i>Naročnik: EKO-PARK d.o.o.</i> <i>Odvzem: 16.3.2012, 08:10 Bakan Branko viš.san.teh.</i>
---	---

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

<i>št.</i>	<i>TERENSKA MERITEV</i>	<i>ENOTA</i>	<i>REZULTAT</i>	<i>Preiskana količina</i>	<i>MDK</i>
<i>1.</i>	<i>Temperatura vode</i>	<i>°C</i>	<i>8,9</i>		
<i>2.</i>	<i>Temperatura zraka</i>	<i>°C</i>	<i>2</i>		
<i>3.</i>	<i>Klor - prosti rezidualni</i>	<i>mg Cl<sub>2</sub>/l</i>	<i>0,03</i>		
<i>4.</i>	<i>pH</i>		<i>7,1</i>		
<i>5.</i>	<i>Elektroprevodnost</i>	<i>μS</i>	<i>170</i>		

*Meritve opravil:*

*Bakan Branko viš.san.teh.*



LABORATORIJ ZA PITNE VODE

POROČILO O PRESKUSU VODE

Pitne vode - interni nadzor

<p>EKO-PARK d.o.o. Trg ljudske pravice 5 9220 Lendava</p>	<p>Izvor : MV LENDA omrežje Žitkovci 23 Naročnik: ZZZV MS Enota za zdr. ekol. in hig. prehrane Lastnik: EKO-PARK d.o.o. Plačnik: EKO-PARK d.o.o. Odvzem: 16.3.2012, 08:50 Bakan Branko viš. san. teh. Sprejem: 16.3.2012, 10:59 Začetek preskusa: 16.3.2012 Konec preskusa: 19.3.2012</p>
---	---

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	16.3 17.3
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	16.3 17.3
3.	Enterokoki	SIST EN ISO 7899-2:2000	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	16.3 18.3
4.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	/	16.3 19.3
5.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	100	16.3 19.3

Točke : 12,00

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

Preiskavo opravil:  
Rezar Tatjana  
univ. dipl. mikrobiologinja



Rezultati, označeni z # se nanašajo na neakreditirano dejavnost.

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

*Sa Devan*

**ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO  
MURSKA SOBOTA**

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

Pitne vode Datum poročila:

**TERENSKA MERITVE VODE**

**Pitne vode - interni nadzor**

<i>EKO-PARK d.o.o.</i> <i>Trg ljudske pravice 5</i> <i>9220 Lendava</i>	<i>Izvor : MV LENDA omrežje Žitkovci 23</i>  <i>Lastnik: EKO-PARK d.o.o.</i> <i>Naročnik: EKO-PARK d.o.o.</i> <i>Odvzem: 16.3.2012, 08:50 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>	°C	7				
2.	<i>Temperatura zraka</i>	°C	4				
3.	<i>Klor - prosti rezidualni</i>	mg Cl <sub>2</sub> /l	0,01				
4.	<i>pH</i>		7,1				
5.	<i>Elektroprevodnost</i>	μS	140				

*Meritve opravil:*

*Bakan Branko viš.san.teh.*