

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO MURSKA SOBOTA  
Arhitekta Novaka 2b, 9000 Murska Sobota  
tel.: 02 530 21 00 fax: 02 530 21 11 e-pošta: [zzvms@zzv-ms.si](mailto:zzvms@zzv-ms.si) [www.zzv-ms.si](http://www.zzv-ms.si)

Enota za zdravstveno ekologijo in higieno prehrane

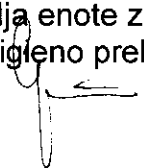
**EKO-PARK d.o.o.**  
**Trg ljudske pravice 5**  
**9220 LENDAVAL**

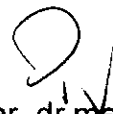
Datum: 11.06.2012

**Zadeva:** Skladnost vzorcev pitne vode – notranji nadzor

1. vzorec pitne vode, odvzet dne 06.06.2012 v oskrbovalnem območju **MV LENDAVAL** (omrežje dvojezična srednja šola 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. 1016 PV/12 z dne 11.06.2012
2. vzorec pitne vode, odvzet dne 06.06.2012 v oskrbovalnem območju **MV LENDAVAL** (črpališče Gaberje) **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. 1017 PV/12 z dne 11.06.2012
3. vzorec pitne vode, odvzet dne 06.06.2012 v oskrbovalnem območju **MV LENDAVAL** (omrežje Kot, Ribiška 12) **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. 1018 PV/12 z dne 11.06.2012

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 LENDA dvojezična srednja šola Lendava Naročnik: ZZV MS Enota za zdr. ekol. in hig. prehrane Lastnik: EKO-PARK d.o.o. Plačnik: EKO-PARK d.o.o. Odvzem: 6.6.2012, 09:10 Bakan Branko viš.san.teh. Sprejem: 6.6.2012, 11:40 Začetek preskusa: 6.6.2012 Konec preskusa: 9.6.2012</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	6.6 7.6
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	6.6 7.6
3.	Enterokoki	SIST EN ISO 7899-2:2000	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	6.6 8.6
4.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	6	1 ml	/	6.6 9.6
5.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	7	1 ml	100	6.6 8.6

Točke : 12,00

**OPOMBE:**

vezani klor=0,05

Vrednosti rezultata od 4 do 9 so ocenjene vrednosti.

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.

**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*

<i>EKO-PARK d.o.o. Trg ljudske pravice 5 9220 Lendava</i>	<i>Izvor : MV LENDA VA dvojezična srednja šola Lendava  Lastnik: EKO-PARK d.o.o. Naročnik: EKO-PARK d.o.o. Odvzem: 6.6.2012, 09:10 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>M D K</i>
1.	<i>Temperatura vode</i>	<i>°C</i>	<i>19,7</i>		
2.	<i>Temperatura zraka</i>	<i>°C</i>	<i>15</i>		
3.	<i>Klor - prosti rezidualni</i>	<i>mg Cl<sub>2</sub>/l</i>	<i>0,01</i>		
4.	<i>pH</i>		<i>7,2</i>		
5.	<i>Elektroprevodnost</i>	<i>μS</i>	<i>220</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  
črpališče Gaberje  
Naročnik: ZZV MS Enota za zdr.okol. in hig. prehrane  
Lastnik: EKO-PARK d.o.o.  
Plačnik: EKO-PARK d.o.o.  
Odvzem: 6.6.2012, 09:25 Bakan Branko viš.san.teh.  
Sprejem: 6.6.2012, 11:40  
Začetek preskusa: 6.6.2012  
Konec preskusa: 9.6.2012

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	6.6 7.6
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	6.6 7.6
3.	Enterokoki	SIST EN ISO 7899-2:2000	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	6.6 8.6
4.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	5	1 ml	/	6.6 9.6
5.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	100	6.6 8.6

Točke : 12,00

OPOMBE:

vezani klor = 0,05

Vrednosti rezultata od 4 do 9 so ocenjene vrednosti.

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.

ta Livan



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*

<i>EKO-PARK d.o.o. Trg ljudske pravice 5 9220 Lendava</i>	<i>Izvor : MV LENDA črpališče Gaberje</i>  <i>Lastnik: EKO-PARK d.o.o. Naročnik: EKO-PARK d.o.o. Odvzem: 6.6.2012, 09:25 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>M D K</i>
<i>1.</i>	<i>Temperatura vode</i>	<i>°C</i>	<i>11,6</i>		
<i>2.</i>	<i>Temperatura zraka</i>	<i>°C</i>	<i>18</i>		
<i>3.</i>	<i>Klor - prosti rezidualni</i>	<i>mg Cl<sub>2</sub>/l</i>	<i>0,06</i>		
<i>4.</i>	<i>pH</i>		<i>7,2</i>		
<i>5.</i>	<i>Elektroprevodnost</i>	<i>μS</i>	<i>180</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  
omrežje Kot Ribiška 12  
Naročnik: ZZV MS Enota za zdr.okol. in hig. prehrane  
Lastnik: EKO-PARK d.o.o.  
Plačnik: EKO-PARK d.o.o.  
Odvzem: 6.6.2012, 09:35 Bakan Branko viš.san.teh.  
Sprejem: 6.6.2012, 11:40  
Začetek preskusa: 6.6.2012  
Konec preskusa: 9.6.2012

št.	PARAMETER	METODA	ENOTA	REZULTAT	Preiskana količina	Kriterij	zac. konec.
1.	<i>E. coli</i>	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	6.6 7.6
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	6.6 7.6
3.	Enterokoki	SIST EN ISO 7899-2:2000	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	6.6 8.6
4.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	< 4	1 ml	/	6.6 9.6
5.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	100	6.6 8.6

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.



Rezultati, označeni = # 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**

<i>EKO-PARK d.o.o. Trg ljudske pravice 5 9220 Lendava</i>	<i>Izvor : MV LENDA omrežje Kot Ribiška 12</i>
	<i>Lastnik: EKO-PARK d.o.o. Naročnik: EKO-PARK d.o.o. Odvzem: 6.6.2012, 09:35 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>M D K</i>
<i>1.</i>	<i>Temperatura vode</i>	<i>°C</i>	<i>18,5</i>		
<i>2.</i>	<i>Temperatura zraka</i>	<i>°C</i>	<i>18</i>		
<i>3.</i>	<i>Klor - prosti rezidualni</i>	<i>mg Cl<sub>2</sub>/l</i>	<i>0,02</i>		
<i>4.</i>	<i>pH</i>		<i>7,2</i>		
<i>5.</i>	<i>Elektroprevodnost</i>	<i>µS</i>	<i>210</i>		

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