

prejeto 13.9.11

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

Štev.: ho/2011  
Datum: 12.09.2011

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

Zadeva: Skladnost vzorcev pitne vode – notranji nadzor

1. vzorec pitne vode, odvzet dne 09.09.2011 v oskrbovalnem območju **MV LENDAVAL** (omrežje DOŠ I. 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. 1613 PV z dne 12.09.2011
2. vzorec pitne vode, odvzet dne 09.09.2011 v oskrbovalnem območju **MV LENDAVAL** (omrežje vrtec Mohorjeva) 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. 1614 PV z dne 12.09.2011
3. vzorec pitne vode, odvzet dne 09.09.2011 v oskrbovalnem območju **MV LENDAVAL** (omrežje DOŠ II. 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. 1615 PV z dne 12.09.2011

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

Teodora Petraš, dr.med.spec.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 : 12.9.2011  
Vzorec : 1101613

MIKROBIOLOGIJA prot.št.: 1613 PV  
Pitne vode Datum izvida: 12.9.2011

**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 : MV LENDA DOŠ I. Lendava Naročnik: ZZV MS Enota za zdr.ekol. in hig. prehrane Lastnik: EKO-PARK d.o.o. Plaćnik: EKO-PARK d.o.o. Odvzem: 9.9.2011, 07:50 Bakan Branko viš.san.teh. Sprejem: 9.9.2011, 09:35 Začetek preskusa: 9.9.2011 Konec preskusa: 12.9.2011
---	--

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	9.9 10.9
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	9.9 10.9
3.	Enterokoki	SIST EN ISO 7899-2:2000	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	9.9 11.9
4.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	/	9.9 12.9
5.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	100	9.9 12.9

Točke : 12,00

**OPOMBE:**

vezani CI/L: 0,05

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.  
*za Rezar*



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 : 12.9.2011

Vzorec : 1101613

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>	<i>Izvor : MV LENDA VA</i> <i>DOŠ I. Lendava</i>  <i>Lastnik: EKO-PARK d.o.o.</i> <i>Naročnik: EKO-PARK d.o.o.</i> <i>Odvzem: 9.9.2011, 07:50</i> <i>Bakan Branko viš.san.teh.</i>
---	---

**TERENSKI PODATKI:** *Vreme: oblačno 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	20,9				
2.	<i>Temperatura zraka</i>	°C	14				
3.	<i>Klor - prosti rezidualni</i>	mg Cl <sub>2</sub> /l	0,00				
4.	<i>pH</i>		6,9				
5.	<i>Elektroprevodnost</i>	μS	200				

*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 : 12.9.2011  
Vzorec : 1101614

MIKROBIOLOGIJA prot.št.: 1614 PV  
Pitne vode Datum izvida: 12.9.2011

**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 LENDAVALA**  
vrtec Mohorjeva  
Naročnik: **ZZV MS Enota za zdr.okol. in hig. prehrane**  
Lastnik: **EKO-PARK d.o.o.**  
Plačnik: **EKO-PARK d.o.o.**  
Odvzem: **9.9.2011, 08:15** **Bakan Branko viš.san.teh.**  
Sprejem: **9.9.2011, 09:35**  
Začetek preskusa: **9.9.2011**  
Konec preskusa: **12.9.2011**

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	9.9 10.9
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	9.9 10.9
3.	Enterokoki	SIST EN ISO 7899-2:2000	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	9.9 11.9
4.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	/	9.9 12.9
5.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	100	9.9 12.9

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.



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 : 12.9.2011

Vzorec : 1101614

Pitne vode Datum izvida:

**TERENSKÉ MERITVE VODE**

*Pitne vode - interni nadzor s C.perfringens*

<i>EKO-PARK d.o.o. Trg ljudske pravice 5 9220 Lendava</i>	<i>Izvor : MV LENDA vrtec Mohorjeva  Lastnik: EKO-PARK d.o.o. Naročnik: EKO-PARK d.o.o. Odvzem: 9.9.2011, 08:15 Bakan Branko viš.san.teh.</i>
---	---

**TERENSKI PODATKI:**

*Vreme: oblačno Vrsta vira: vodovod, Sistematika  
Vonj: - Izgled: -*

št.	TERENSKA MERITEV	ENOTA	REZULTAT	Preiskana količina	MDK
1.	Temperatura vode	°C	19,5		
2.	Temperatura zraka	°C	15		
3.	pH		6,8		
4.	Elektroprevodnost	μS	210		

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



Datum : 12.9.2011  
Vzorec : 1101615

MIKROBIOLOGIJA prot.št.: 1615 PV  
Pitne vode Datum izvida: 12.9.2011

LABORATORIJ ZA PITNE VODE

POROČILO O PRESKUSU VODE  
Pitne vode - interni nadzor s *C.perfringens*

EKO-PARK d.o.o.  
Trg ljudske pravice 5  
9220 Lendava

Izvor : MV LENDA  
DOŠ II., Lendava  
Naročnik: ZZV MS Enota za zdr.okol. in hig. prehrane  
Lastnik: EKO-PARK d.o.o.  
Plačnik: EKO-PARK d.o.o.  
Odvzem: 9.9.2011, 08:15 Bakan Branko viš.san.teh.  
Sprejem: 9.9.2011, 09:35  
Začetek preskusa: 9.9.2011  
Konec preskusa: 12.9.2011

št.	PARAMETER	METODA	ENOTA	REZULTAT	Preiskana količina	Kriterij	zrač. konec
1.	<i>E. coli</i>	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	9.9 10.9
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	9.9 10.9
3.	<i>Clostridium perfringens</i> (vklj s sporami)		CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	9.9 10.9
4.	Enterokoki	SIST EN ISO 7899-2:2000	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	9.9 11.9
5.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	/	9.9 12.9
6.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	100	9.9 11.9

Točke : 17,00

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.



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 : 12.9.2011

Vzorec : 1101615

Pitne vode Datum izvida:

**TERENSKÉ MERITVE VODE**

*Pitne vode - interni nadzor*

<i>EKO-PARK d.o.o. Trg ljudske pravice 5 9220 Lendava</i>	<i>Izvor : MV LENDAVA DOŠ II., Lendava  Lastnik: EKO-PARK d.o.o. Naročnik: EKO-PARK d.o.o. Odvoz: 9.9.2011, 08:15 Bakan Branko viš.san.teh.</i>
---	---

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

št.	TERENSKA MERITEV	ENOTA	REZULTAT	Preiskana količina	MDK
1.	Temperatura vode	°C	17,1		
2.	Temperatura zraka	°C	15		
3.	Klor - prosti rezidualni	mg Cl <sub>2</sub> /l	0,01		
4.	pH		6,8		
5.	Elektroprevodnost	µS	180		

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