

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

Datum: 28.05.2012

Zadeva: Skladnost vzorcev pitne vode – notranji nadzor

1. vzorec pitne vode, odvzet dne 25.05.2012 v oskrbovalnem območju **MV LENDAVA** (omrežje LERO bar) **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. 954 PV/12 z dne 28.05.2012

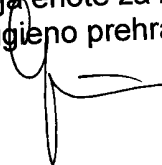
2. vzorec pitne vode, odvzet dne 25.05.2012 v oskrbovalnem območju **MV LENDAVA** (omrežje dnevni bar Baligač, D.Lakoš) **je bil glede na obseg opravljenih mikrobioloških preiskav skladen** z zahtevami Pravilnika o pitni vodi - Ur.l. RS, št. 19/04, 35/04, 26/06, 92/06 in 25/09:


- poročilo o preskusu vode protokolna št. 955 PV/12 z dne 28.05.2012

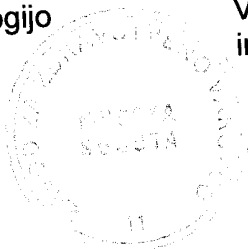
3. vzorec pitne vode, odvzet dne 25.05.2012 v oskrbovalnem območju **MV LENDAVA** (črpališče Gaberje) **je bil glede na obseg opravljenih mikrobioloških preiskav skladen** z zahtevami Pravilnika o pitni vodi - Ur.l. RS, št. 19/04, 35/04, 26/06, 92/06 in 25/09:

- poročilo o preskusu vode protokolna št. 956 PV/12 z dne 28.05.2012

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

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

Izvor : MV LENDAVALERO bar
Naročnik: ZZV MS Enota za zdr.okol. in hig. prehrane
Lastnik: EKO-PARK d.o.o.
Plačnik: EKO-PARK d.o.o.
Odvzem: 25.5.2012, 08:20 Bakan Branko viš.san.teh.
Sprejem: 25.5.2012, 11:12
Začetek preskusa: 25.5.2012
Konec preskusa: 28.5.2012

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	25.5 26.5
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	25.5 26.5
3.	Enterokoki	SIST EN ISO 7899-2:2000	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	25.5 28.5
4.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	42	1 ml	/	25.5 28.5
5.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	44	1 ml	100	25.5 28.5

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.

Sabotin Davorin

**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.</i> <i>Trg ljudske pravice 5</i> <i>9220 Lendava</i>	<i>Izvor : MV LENDA VA</i> <i>LE RO bar</i> <i>Lastnik: EKO-PARK d.o.o.</i> <i>Naročnik: EKO-PARK d.o.o.</i> <i>Odvzem: 25.5.2012, 08:20 Bakan Branko viš.san.teh.</i>
---	--

TERENSKI PODATKI: *Vreme: oblačno 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>16,1</i>		
<i>2.</i>	<i>Temperatura zraka</i>	<i>°C</i>	<i>14</i>		
<i>3.</i>	<i>Klor - prosti rezidualni</i>	<i>mg Cl₂/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>190</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 LENDAVALA dnevni bar Baligač, D. Lakoš Naročnik: ZZV MS Enota za zdr. ekol. in hig. prehrane Lastnik: EKO-PARK d.o.o. Plaćnik: EKO-PARK d.o.o. Odvzem: 25.5.2012, 08:45 Bakan Branko viš. san. teh. Sprejem: 25.5.2012, 11:12 Začetek preskusa: 25.5.2012 Konec preskusa: 28.5.2012</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	25.5 26.5
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	25.5 26.5
3.	Enterokoki	SIST EN ISO 7899-2:2000	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	25.5 28.5
4.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	/	25.5 28.5
5.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	100	25.5 28.5

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.

sa Leman



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

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

Izvor : MV LENDAVA
dnevni bar Baligač , D. Lakoš

Lastnik: EKO-PARK d.o.o.
Naročnik: EKO-PARK d.o.o.
Odvzem: 25.5.2012, 08:45 Bakan Branko viš.san.teh.

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	17,9		
2.	Temperatura zraka	°C	17		
3.	Klor - prosti rezidualni	mg Cl ₂ /l	0,03		
4.	pH		7,1		
5.	Elektroprevodnost	μS	200		

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 črpališče Gaberje Naročnik: ZZV MS Enota za zdr.ekol. in hig. prehrane Lastnik: EKO-PARK d.o.o. Plačnik: EKO-PARK d.o.o. Odvzem: 25.5.2012, 09:20 Bakan Branko viš.san.teh. Sprejem: 25.5.2012, 11:12 Začetek preskusa: 25.5.2012 Konec preskusa: 28.5.2012</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	25.5 28.5
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	25.5 28.5
3.	Enterokoki	SIST EN ISO 7899-2:2000	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	25.5 26.5
4.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	/	25.5 28.5
5.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	100	25.5 28.5

Točke : 12,00

OPOMBE:

prosti klor = 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.

[Signature]



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.</i> <i>Trg ljudske pravice 5</i> <i>9220 Lendava</i>	<i>Izvor : MV LENDA VA</i> <i>črpališče Gaberje</i> <i>Lastnik: EKO-PARK d.o.o.</i> <i>Naročnik: EKO-PARK d.o.o.</i> <i>Odvzem: 25.5.2012, 09:20 Bakan Branko viš.san.teh.</i>
---	--

TERENSKI PODATKI: *Vreme: oblačno 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</i>	<i>D</i>	<i>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>17</i>				
<i>3.</i>	<i>Klor - prosti rezidualni</i>	<i>mg Cl₂/l</i>	<i>0,04</i>				
<i>4.</i>	<i>pH</i>		<i>7,2</i>				
<i>5.</i>	<i>Elektroprevodnost</i>	<i>μS</i>	<i>170</i>				

Meritve opravil:
Bakan Branko viš.san.teh.