

prejeto 15.03.2011

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



Štev.: ho/2011
Datum: 14.03.2011

EKO-PARK d.o.o.
Trg ljudske pravice 5
9220 LENDA VA

Zadeva: Skladnost vzorcev pitne vode – notranji nadzor

1. vzorec pitne vode, odvzet dne 09.03.2011 v oskrbovalnem območju **MV LENDA VA** (omrežje Kvatro bar, Dolina) **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. 389 PV z dne 14.03.2011

2. vzorec pitne vode, odvzet dne 09.03.2011 v oskrbovalnem območju **MV LENDA VA** (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. 390 PV z dne 14.03.2011

3. vzorec pitne vode, odvzet dne 09.03.2011 v oskrbovalnem območju **MV LENDA VA** (črpališče Gaberje) **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. 391 PV z dne 14.03.2011

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 : 14.3.2011
Vzorec : 1100389

MIKROBIOLOGIJA prot.št.: 389 PV
Pitne vode Datum izvida: 14.3.2011

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 KVATRO bar, Dolina Naročnik: ZZZV MS Enota za zdr. ekol. in hig. prehrane Lastnik: EKO-PARK d.o.o. Plačnik: EKO-PARK d.o.o. Odvzem: 9.3.2011, 07:45 <i>Bakan Branko viš. san. teh.</i> Sprejem: 9.3.2011, 11:00 Začetek preskusa: 9.3.2011 Konec preskusa: 12.3.2011
---	--

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	9.3 10.3
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	9.3 10.3
3.	Enterokoki	SIST EN ISO 7899-2:2000	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	9.3 11.3
4.	Št. kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	/	9.3 12.3
5.	Št. kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	100	9.3 11.3

Točke : 12,00

OPOMBE:

vezani klor 0,04

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

Preiskavo opravil:
Sabotin Davorin
prof. biol. spec. med. biol.



Predstojnik:
Sabotin Davorin
prof. biol. spec. med. biol.
ba *Seba*



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 : 9.3.2011

Vzorec : 1100389

Pitne vode Datum izvida:

TERENSKÉ MERITVE VODE
Pitne vode - interni nadzor

EKO-PARK d.o.o. Trg ljudske pravice 5 9220 Lendava	Izvor : MV LENDA VA KVATRO bar, Dolina Lastnik: EKO-PARK d.o.o. Naročnik: EKO-PARK d.o.o. Odvzem: 9.3.2011, 07:45 <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.	Temperatura vode	°C	7,2		
2.	Temperatura zraka	°C	-5		
3.	Klor - prosti rezidualni	mg Cl ₂ /l	0,2		
4.	pH		6,9		
5.	Elektroprevodnost	μS	170		

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 : 14.3.2011
Vzorec : 1100390

MIKROBIOLOGIJA prot.št.: 390 PV
Pitne vode Datum izvida: 14.3.2011

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
DOŠ I. Lendava
Naročnik: ZZV MS Enota za zdr.okol. in hig. prehrane
Lastnik: EKO-PARK d.o.o.
Plačnik: EKO-PARK d.o.o.
Odvzem: 9.3.2011, 08:15 Bakan Branko viš.san.teh.
Sprejem: 9.3.2011, 11:00
Začetek preskusa: 9.3.2011
Konec preskusa: 12.3.2011

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	9.3 10.3
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	9.3 10.3
3.	Enterokoki	SIST EN ISO 7899-2:2000	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	9.3 11.3
4.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	/	9.3 12.3
5.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	100	9.3 11.3

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



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



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 : 9.3.2011

Vzorec : 1100390

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 LENDA DOŠ I. Lendava Lastnik: EKO-PARK d.o.o. Naročnik: EKO-PARK d.o.o. Odvzem: 9.3.2011, 08:15 Bakan Branko viš.san.teh.</i>
---	--

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

št.	TERENSKA MERITEV	ENOTA	REZULTAT	Preiskana količina	MDK
1.	Temperatura vode	°C	10,7		
2.	Temperatura zraka	°C	-5		
3.	Klor - prosti rezidualni	mg Cl ₂ /l	0,03		
4.	pH		6,8		
5.	Elektroprevodnost	μS	170		

*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 : 14.3.2011
Vzorec : 1100391

MIKROBIOLOGIJA prot.št.: 391 PV
Pitne vode Datum izvida: 14.3.2011

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: ZZZ MS Enota za zdr. ekol. in hig. prehrane Lastnik: EKO-PARK d.o.o. Plačnik: EKO-PARK d.o.o. Odvzem: 9.3.2011, 08:50 Bakan Branko viš. san. teh. Sprejem: 9.3.2011, 11:00 Začetek preskusa: 9.3.2011 Konec preskusa: 12.3.2011</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	9.3 10.3
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	9.3 10.3
3.	Enterokoki	SIST EN ISO 7899-2:2000	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	9.3 11.3
4.	Št. kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	/	9.3 12.3
5.	Št. kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	100	9.3 11.3

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



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



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 : 9.3.2011

Vzorec : 1100391

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 črpališče Gaberje Lastnik: EKO-PARK d.o.o. Naročnik: EKO-PARK d.o.o. Odvzem: 9.3.2011, 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.	Temperatura vode	°C	11,7				
2.	Temperatura zraka	°C	-2				
3.	Klor - prosti rezidualni	mg Cl ₂ /l	0,07				
4.	pH		6,9				
5.	Elektroprevodnost	μS	170				

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