

Datum : 18.7.2008  
Vzorec : 0801411

MIKROBIOLOGIJA prot.št.: 1411 PV  
Pitne vode Datum izvida: 18.7.2008

LABORATORIJ ZA PITNE VODE

POROČILO O PRESKUSU VODE  
Pitne vode - interni nadzor; sistematika

<p>EKO-PARK d.o.o. Trg ljudske pravice 5 9220 Lendava</p>	<p>Izvor : MV LENDA vrtec Mohorjeva</p> <p>Lastnik: EKO-PARK d.o.o. Naročnik: Enota za zdravstveno ekologijo in higieno Odvzem: 15.7.2008, 09:20 Goričanec Jožica dipl.san.ing. Sprejem: 15.7.2008, 11:56 Preiskan do: 18.7.2008</p>
---	--

**TERENSKI PODATKI:** Vreme: lepo Temperatura vode: 19,6°C Vrsta vira: vodovod  
Voda: ni prečiščena, ni klorirana  
Vonj: nezaznaven, Izgled: v redu

št.	PREISKAVA	METODA	ENOTA	REZULTAT	Kriterij	zač. konec
1.	<i>E. coli</i>	SIST EN ISO 9308-1	v 100 ml	0	0	15.7 16.7
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1	v 100 ml	0	0	15.7 16.7
3.	Enterokoki	SIST EN ISO 7899-2	v 100 ml	0	0	15.7 17.7
4.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222	v 1 ml	1		15.7 18.7
5.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222	v 1 ml	0	100	15.7 17.7

Rezultati parametrov označenih z \* ne ustrezajo

Točke : 12,00

Ugotovitev: Vzorec pitne vode je glede na preiskane parametre skladen  
z zahtevami Pravilnika o pitni vodi  
(Ur. l. RS št. 19/2004, 35/2004, 26/2006 in 92/2006)

Preiskavo opravil:  
Maučec Ivanič Marija  
prof.biol.-spec.med.biol.



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

Datum : 18.7.2008  
Vzorec : 0801413

MIKROBIOLOGIJA prot.št.: 1413 PV  
Pitne vode Datum izvida: 18.7.2008

LABORATORIJ ZA PITNE VODE

POROČILO O PRESKUSU VODE  
Pitne vode - interni nadzor; sistematika

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

Izvor : MV LENDA  
Petrol, D.Lakoš

Lastnik: EKO-PARK d.o.o.  
Naročnik: Enota za zdravstveno ekologijo in higieno  
Odvzem: 15.7.2008, 09:20 Goričanec Jožica dipl.san.ing.  
Sprejem: 15.7.2008, 11:56 Preiskan do 18.7.2008

TERENSKI PODATKI: Vreme: lepo Temperatura vode: 24,2°C Vrsta vira: vodovod  
Voda: ni prečiščena, ni klorirana  
Vonj: nezaznaven, Izgled: v redu

št.	PREISKAVA	METODA	ENOTA	REZULTAT	Kriterij	zač. konec
1.	E. coli	SIST EN ISO 9308-1	v 100 ml	0	0	15.7 16.7
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1	v 100 ml	0	0	15.7 16.7
3.	Enterokoki	SIST EN ISO 7899-2	v 100 ml	0	0	15.7 17.7
4.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222	v 1 ml	0		15.7 18.7
5.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222	v 1 ml	0	100	15.7 17.7

Rezultati parametrov označenih z \* ne ustrezajo

Točke : 12,00

Ugotovitev: Vzorec pitne vode je glede na preiskane parametre skladen  
z zahtevami Pravilnika o pitni vodi  
(Ur. l. RS št. 19/2004, 35/2004, 26/2006 in 92/2006)

Preiskavo opravil:  
Maučec Ivanič Marija  
prof.biol.-spec.med.biol.



Predstojnik:  
Sabotin Davorin  
prof.biol.-spec.med.biol.  
*(Signature)*



Datum : 18.7.2008  
Vzorec : 0801410

MIKROBIOLOGIJA prot.št.: 1410 PV  
Pitne vode Datum izvida: 18.7.2008

LABORATORIJ ZA PITNE VODE

POROČILO O PRESKUSU VODE  
Pitne vode - interni nadzor; sistematika

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

Izvor : MV LENDA  
dnevni bar Medea - pipa za točilno  
mizo  
Lastnik: EKO-PARK d.o.o.  
Naročnik: Enota za zdravstveno ekologijo in higieno  
Odvzem: 15.7.2008, 09:15 Goričanec Jožica dipl.san.ing.  
Sprejem: 15.7.2008, 11:56 Preiskan do: 18.7.2008

TERENSKI PODATKI: Vreme: lepo Temperatura vode: 18,8°C Vrsta vira: vodovod  
Voda: ni prečiščena, je klorirana Prosti klor mg Cl<sub>2</sub>/l: 0  
Vonj: nezaznaven, Izgled: v redu

št.	PREISKAVA	METODA	ENOTA	REZULTAT	Kriterij	zač. konec
1.	<i>E. coli</i>	SIST EN ISO 9308-1	v 100 ml	0	0	15.7 17.7
2.	* Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1	v 100 ml	1	0	15.7 17.7
3.	Enterokoki	SIST EN ISO 7899-2	v 100 ml	0	0	15.7 17.7
4.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222	v 1 ml	1		15.7 18.7
5.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222	v 1 ml	2	100	15.7 17.7

Rezultati parametrov označenih z \* ne ustrezajo

Točke : 12,00

Ugotovitev: Vzorec pitne vode je glede na preiskane parametre neskladen  
z zahtevami Pravilnika o pitni vodi  
(Ur.l. RS št. 19/2004, 35/2004, 26/2006 in 92/2006).

Preiskavo opravil:  
Maučec Ivanič Marija  
prof.biol.-spec.med.biol.



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

**LABORATORIJ 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 : 18.7.2008  
Vzorec : 0801412

MIKROBIOLOGIJA prot.št.: 1412 PV  
Pitne vode Datum izvida: 18.7.2008

**LABORATORIJ ZA PITNE VODE**

**POROČILO O PRESKUSU VODE**  
Pitne vode - interni nadzor; sistematika

<b>EKO-PARK d.o.o.</b> Trg ljudske pravice 5 9220 Lendava	Izvor : <b>MV LENDAVALA</b> Okrepčevalnica PIRI ( blagovnica Lendava) - pipa za toč. pultom Lastnik: <b>EKO-PARK d.o.o.</b> Naročnik: <b>Enota za zdravstveno ekologijo in higieno</b> Odvzem: 15.7.2008, 09:30 Goričanec Jožica dipl.san.ing. Sprejem: 15.7.2008, 11:56 Preiskan do 18.7.2008
---	---

**TERENSKI PODATKI:** Vreme: lepo Temperatura vode: 20,2°C Vrsta vira: vodovod  
Voda: ni prečiščena, je klorirana Prosti klor mg Cl<sub>2</sub>/l: 0  
Vonj: - Izgled: -

št.	PREISKAVA	METODA	ENOTA	REZULTAT	Kriterij	zač. konec
1.	<i>E. coli</i>	SIST EN ISO 9308-1	v 100 ml	0	0	15.7 17.7
2.	* Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1	v 100 ml	1	0	15.7 17.7
3.	Enterokoki	SIST EN ISO 7899-2	v 100 ml	0	0	15.7 17.7
4.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222	v 1 ml	0		15.7 18.7
5.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222	v 1 ml	0	100	15.7 17.7

Rezultati parametrov označenih z \* ne ustrezajo

Točke : 12,00

Ugotovitev: Vzorec pitne vode je glede na preiskane parametre neskladen z zahtevami Pravilnika o pitni vodi (Ur.l. RS št. 19/2004, 35/2004, 26/2006 in 92/2006).

Preiskavo opravil:  
Maučec Ivanič Marija  
prof.biol.-spec.med.biol.



Predstojnik:  
Sabotin Davorin  
prof.biol.-spec.med.biol.  
*(Signature)*