

**ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE SUBOTICA****Zmaj Jovina 30, 24000 Subotica****CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU**[www.zjzs.org.rs](http://www.zjzs.org.rs); e-mail: [centar.higijena@gmail.com](mailto:centar.higijena@gmail.com); [higijena@zjzs.org.rs](mailto:higijena@zjzs.org.rs)

tel: 024/ 571-191, 571-074, 571-187

fax:024/ 571-074

**Strana****1/1****IZVEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU POVRŠINSKE VODE**

Naručilac ispitivanja: Gradska uprava Subotica, Trg Slobode 1, Sekretarijat za lokalni ekonomski razvoj, privredu, poljoprivredu, komunalne poslove i zaštitu životne sredine

Na osnovu Ugovora br.: II-404-189/2016

Uzorkovao: uzorkovač Jožef Fileki

Oznaka zapisnika: 14/1

Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje

**Naziv uzorka: Jezerska voda – P1-Jezero Palić-I nasip**

Evidencioni broj uzorka: **PV/39**

Uzorkovanje se vrši prema: SRPS ISO 5667-4:1997, SRPS ISO 5667-6:1997.

Transport uzorka: Frižider u vozilu. Temperatura frižidera pri transportu uzorka: 1-5°C.

Datum prijema uzorka: 05.07.2016.

Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 11.07.2016..

Izveštaj odobrava dr Sanja Darvaš \_\_\_\_\_  
Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

**REZULTATI ISPITIVANJA**

<b>Parametar</b>	<b>Rezultat cfu/100ml</b>	<b>II-III klasa*</b>	<b>Oznaka metode</b>
Ukupan broj koliformnih bakterija	7900cfu/100ml	10000- 100000	DM 46
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla	19cfu/100ml	1000-10000	DM 46
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis)	130cfu/100ml	400-4000	DM 49
Broj aerobnih heterotrofa	10000/ml	10000-100000	

\* Uredba o graničnim vrednostima zagađujućih materija u površinskim i podzemnim vodama i sedimentu, i rokovima za njihovo dostizanje; (Sl.Glasnik RS br. 50/2012); Prilog 1. – Mikrobiološki parametri. Pravilnik o parametrima ekološkog i hemijskog statusa površinskih voda i parametrima hemijskog i kvantitativnog statusa podzemnih voda; (Sl. glasnik RS, br. 74/2011).

Analizu izvršio:

---

Specijalista mikrobiologije sa parazitologijom

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak.

Izjava: Ovaj izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez saglasnosti Zavoda za javno zdravlje Subotica, laboratorija.

**ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE SUBOTICA****Zmaj Jovina 30, 24000 Subotica****CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU**[www.zjzs.org.rs](http://www.zjzs.org.rs); e-mail: [centar.higijena@gmail.com](mailto:centar.higijena@gmail.com); [higijena@zjzs.org.rs](mailto:higijena@zjzs.org.rs)

tel: 024/ 571-191, 571-074, 571-187

fax:024/ 571-074

**Strana****1/1****IZVEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU POVRŠINSKE VODE**

Naručilac ispitivanja: Gradska uprava Subotica, Trg Slobode 1, Sekretarijat za lokalni ekonomski razvoj, privredu, poljoprivredu, komunalne poslove i zaštitu životne sredine

Na osnovu Ugovora br.: II-404-189/2016

Uzorkovao: uzorkovač Jožef Fileki

Oznaka zapisnika: 14/2

Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje

**Naziv uzorka: Jezerska voda – P2-Jezero Palić-II nasip**

Evidencioni broj uzorka: **PV/40**

Uzorkovanje se vrši prema: SRPS ISO 5667-4:1997, SRPS ISO 5667-6:1997.

Transport uzorka: Frižider u vozilu. Temperatura frižidera pri transportu uzorka: 1-5°C.

Datum prijema uzorka: 05.07.2016.

Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 11.07.2016..

Izveštaj odobrava dr Sanja Darvaš \_\_\_\_\_  
Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

**REZULTATI ISPITIVANJA**

<b>Parametar</b>	<b>Rezultat cfu/100ml</b>	<b>II-III klasa*</b>	<b>Oznaka metode</b>
Ukupan broj koliformnih bakterija	29700cfu/100ml	10000- 100000	DM 46
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla	8cfu/100ml	1000-10000	DM 46
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis)	25cfu/100ml	400-4000	DM 49
Broj aerobnih heterotrofa	2400/ml	10000-100000	

\* Uredba o graničnim vrednostima zagađujućih materija u površinskim i podzemnim vodama i sedimentu, i rokovima za njihovo dostizanje; (Sl.Glasnik RS br. 50/2012); Prilog 1. – Mikrobiološki parametri. Pravilnik o parametrima ekološkog i hemijskog statusa površinskih voda i parametrima hemijskog i kvantitativnog statusa podzemnih voda; (Sl. glasnik RS, br. 74/2011).

Analizu izvršio:

---

Specijalista mikrobiologije sa parazitologijom

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak.

Izjava: Ovaj izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez saglasnosti Zavoda za javno zdravlje Subotica, laboratorija.



## IZVEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU POVRŠINSKE VODE

Naručilac ispitivanja: Gradska uprava Subotica, Trg Slobode 1, Sekretarijat za lokalni ekonomski razvoj, privredu, poljoprivredu, komunalne poslove i zaštitu životne sredine

Na osnovu Ugovora br.: II-404-189/2016

Uzorkovao: uzorkovač Jožef Fileki

Oznaka zapisnika: 14/3

Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje

**Naziv uzorka: Jezerska voda – P3- Jezero Palić-III nasip**

Evidencioni broj uzorka: **PV/41**

Uzorkovanje se vrši prema: SRPS ISO 5667-4:1997, SRPS ISO 5667-6:1997.

Transport uzorka: Frižider u vozilu. Temperatura frižidera pri transportu uzorka: 1-5°C.

Datum prijema uzorka: 05.07.2016.

Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 11.07.2016..

Izveštaj odobrava dr Sanja Darvaš \_\_\_\_\_  
Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

### REZULTATI ISPITIVANJA

Parametar	Rezultat cfu/100ml	II-III klasa*	Oznaka metode
Ukupan broj koliformnih bakterija	27000cfu/100ml	10000- 100000	DM 46
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla	11cfu/100ml	1000-10000	DM 46
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis)	90cfu/100ml	400-4000	DM 49
Broj aerobnih heterotrofa	700/ml	10000-100000	

\* Uredba o graničnim vrednostima zagađujućih materija u površinskim i podzemnim vodama i sedimentu, i rokovima za njihovo dostizanje; (Sl.Glasnik RS br. 50/2012); Prilog 1. – Mikrobiološki parametri. Pravilnik o parametrima ekološkog i hemijskog statusa površinskih voda i parametrima hemijskog i kvantitativnog statusa podzemnih voda; (Sl. glasnik RS, br. 74/2011).

Analizu izvršio:

\_\_\_\_\_  
Specijalista mikrobiologije sa parazitologijom

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak.

Izjava: Ovaj izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez saglasnosti Zavoda za javno zdravlje Subotica, laboratorija.

**ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE SUBOTICA****Zmaj Jovina 30, 24000 Subotica****CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU**[www.zjzs.org.rs](http://www.zjzs.org.rs); e-mail: [centar.higijena@gmail.com](mailto:centar.higijena@gmail.com); [higijena@zjzs.org.rs](mailto:higijena@zjzs.org.rs)

tel: 024/ 571-191, 571-074, 571-187

fax:024/ 571-074

**Strana****1/1****IZVEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU POVRŠINSKE VODE**

Naručilac ispitivanja: Gradska uprava Subotica, Trg Slobode 1, Sekretarijat za lokalni ekonomski razvoj, privredu, poljoprivredu, komunalne poslove i zaštitu životne sredine

Na osnovu Ugovora br.: II-404-189/2016

Uzorkovao: uzorkovač Jožef Fileki

Oznaka zapisnika: 14/4

Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje

**Naziv uzorka: Jezerska voda – P4-IV sektor-izliv iz jezera**

Evidencioni broj uzorka: **PV/42**

Uzorkovanje se vrši prema: SRPS ISO 5667-4:1997, SRPS ISO 5667-6:1997.

Transport uzorka: Frižider u vozilu. Temperatura frižidera pri transportu uzorka: 1-5°C.

Datum prijema uzorka: 05.07.2016.

Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 11.07.2016..

Izveštaj odobrava dr Sanja Darvaš \_\_\_\_\_  
Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

**REZULTATI ISPITIVANJA**

<b>Parametar</b>	<b>Rezultat cfu/100ml</b>	<b>II-III klasa*</b>	<b>Oznaka metode</b>
Ukupan broj koliformnih bakterija	3900cfu/100ml	10000- 100000	DM 46
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla	30cfu/100ml	1000-10000	DM 46
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis)	195cfu/100ml	400-4000	DM 49
Broj aerobnih heterotrofa	4000/ml	10000-100000	

\* Uredba o graničnim vrednostima zagađujućih materija u površinskim i podzemnim vodama i sedimentu, i rokovima za njihovo dostizanje; (Sl.Glasnik RS br. 50/2012); Prilog 1. – Mikrobiološki parametri. Pravilnik o parametrima ekološkog i hemijskog statusa površinskih voda i parametrima hemijskog i kvantitativnog statusa podzemnih voda; (Sl. glasnik RS, br. 74/2011).

Analizu izvršio:

---

Specijalista mikrobiologije sa parazitologijom

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak.

Izjava: Ovaj izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez saglasnosti Zavoda za javno zdravlje Subotica, laboratorija.

**ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE SUBOTICA****Zmaj Jovina 30, 24000 Subotica****CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU**[www.zjzs.org.rs](http://www.zjzs.org.rs); e-mail: [centar.higijena@gmail.com](mailto:centar.higijena@gmail.com); [higijena@zjzs.org.rs](mailto:higijena@zjzs.org.rs)

tel: 024/ 571-191, 571-074, 571-187

fax:024/ 571-074

**Strana****1/1****IZVEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU POVRŠINSKE VODE**

Naručilac ispitivanja: Gradska uprava Subotica, Trg Slobode 1, Sekretarijat za lokalni ekonomski razvoj, privredu, poljoprivredu, komunalne poslove i zaštitu životne sredine

Na osnovu Ugovora br.: II-404-189/2016

Uzorkovao: uzorkovač Jožef Fileki

Oznaka zapisnika: 14/5

Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje

**Naziv uzorka: Jezerska voda – PL-Kanal Palić-Ludaš**

Evidencioni broj uzorka: **PV/43**

Uzorkovanje se vrši prema: SRPS ISO 5667-4:1997, SRPS ISO 5667-6:1997.

Transport uzorka: Frižider u vozilu. Temperatura frižidera pri transportu uzorka: 1-5°C.

Datum prijema uzorka: 05.07.2016.

Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 11.07.2016..

Izveštaj odobrava dr Sanja Darvaš \_\_\_\_\_  
Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

**REZULTATI ISPITIVANJA**

<b>Parametar</b>	<b>Rezultat cfu/100ml</b>	<b>II-III klasa*</b>	<b>Oznaka metode</b>
Ukupan broj koliformnih bakterija	29800cfu/100ml	10000- 100000	DM 46
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla	2800cfu/100ml	1000-10000	DM 46
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis)	25700cfu/100ml	400-4000	DM 49
Broj aerobnih heterotrofa	2400000/ml	10000-100000	

\* Uredba o graničnim vrednostima zagađujućih materija u površinskim i podzemnim vodama i sedimentu, i rokovima za njihovo dostizanje; (Sl.Glasnik RS br. 50/2012); Prilog 1. – Mikrobiološki parametri. Pravilnik o parametrima ekološkog i hemijskog statusa površinskih voda i parametrima hemijskog i kvantitativnog statusa podzemnih voda; (Sl. glasnik RS, br. 74/2011).

Analizu izvršio:

---

Specijalista mikrobiologije sa parazitologijom

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak.

Izjava: Ovaj izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez saglasnosti Zavoda za javno zdravlje Subotica, laboratorija.

**ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE SUBOTICA****Zmaj Jovina 30, 24000 Subotica****CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU**[www.zjzs.org.rs](http://www.zjzs.org.rs); e-mail: [centar.higijena@gmail.com](mailto:centar.higijena@gmail.com); [higijena@zjzs.org.rs](mailto:higijena@zjzs.org.rs)

tel: 024/ 571-191, 571-074, 571-187

fax:024/ 571-074

**Strana****1/1****IZVEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU POVRŠINSKE VODE**

Naručilac ispitivanja: Gradska uprava Subotica, Trg Slobode 1, Sekretarijat za lokalni ekonomski razvoj, privredu, poljoprivredu, komunalne poslove i zaštitu životne sredine

Na osnovu Ugovora br.: II-404-189/2016

Uzorkovao: uzorkovač Jožef Fileki

Oznaka zapisnika: 14/6

Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje

**Naziv uzorka: Jezerska voda – L1-Jezero Ludaš-severni deo**

Evidencioni broj uzorka: **PV/44**

Uzorkovanje se vrši prema: SRPS ISO 5667-4:1997, SRPS ISO 5667-6:1997.

Transport uzorka: Frižider u vozilu. Temperatura frižidera pri transportu uzorka: 1-5°C.

Datum prijema uzorka: 05.07.2016.

Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 11.07.2016..

Izveštaj odobrava dr Sanja Darvaš \_\_\_\_\_  
 Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

**REZULTATI ISPITIVANJA**

<b>Parametar</b>	<b>Rezultat cfu/100ml</b>	<b>II-III klasa*</b>	<b>Oznaka metode</b>
Ukupan broj koliformnih bakterija	1800cfu/100ml	10000- 100000	DM 46
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla	20cfu/100ml	1000-10000	DM 46
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis)	95cfu/100ml	400-4000	DM 49
Broj aerobnih heterotrofa	4000/ml	10000-100000	

\* Uredba o graničnim vrednostima zagađujućih materija u površinskim i podzemnim vodama i sedimentu, i rokovima za njihovo dostizanje; (Sl.Glasnik RS br. 50/2012); Prilog 1. – Mikrobiološki parametri. Pravilnik o parametrima ekološkog i hemijskog statusa površinskih voda i parametrima hemijskog i kvantitativnog statusa podzemnih voda; (Sl. glasnik RS, br. 74/2011).

Analizu izvršio:

\_\_\_\_\_  
 Specijalista mikrobiologije sa parazitologijom

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak.

Izjava: Ovaj izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez saglasnosti Zavoda za javno zdravlje Subotica, laboratorija.

**ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE SUBOTICA****Zmaj Jovina 30, 24000 Subotica****CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU**[www.zjzs.org.rs](http://www.zjzs.org.rs); e-mail: [centar.higijena@gmail.com](mailto:centar.higijena@gmail.com); [higijena@zjzs.org.rs](mailto:higijena@zjzs.org.rs)

tel: 024/ 571-191, 571-074, 571-187

fax:024/ 571-074

**Strana****1/1****IZVEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU POVRŠINSKE VODE**

Naručilac ispitivanja: Gradska uprava Subotica, Trg Slobode 1, Sekretarijat za lokalni ekonomski razvoj, privredu, poljoprivredu, komunalne poslove i zaštitu životne sredine

Na osnovu Ugovora br.: II-404-189/2016

Uzorkovao: uzorkovač Jožef Fileki

Oznaka zapisnika: 14/7

Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje

**Naziv uzorka: Jezerska voda – L2-Jezero Ludaš-srednji deo**

Evidencioni broj uzorka: **PV/45**

Uzorkovanje se vrši prema: SRPS ISO 5667-4:1997, SRPS ISO 5667-6:1997.

Transport uzorka: Frižider u vozilu. Temperatura frižidera pri transportu uzorka: 1-5°C.

Datum prijema uzorka: 05.07.2016.

Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 11.07.2016..

Izveštaj odobrava dr Sanja Darvaš \_\_\_\_\_  
Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

**REZULTATI ISPITIVANJA**

<b>Parametar</b>	<b>Rezultat cfu/100ml</b>	<b>II-III klasa*</b>	<b>Oznaka metode</b>
Ukupan broj koliformnih bakterija	2500cfu/100ml	10000- 100000	DM 46
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla	30cfu/100ml	1000-10000	DM 46
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis)	23cfu/100ml	400-4000	DM 49
Broj aerobnih heterotrofa	800/ml	10000-100000	
Odnos oligotrofnih i heterotrofnih bakterija (OB/HB)			

\* Uredba o graničnim vrednostima zagađujućih materija u površinskim i podzemnim vodama i sedimentu, i rokovima za njihovo dostizanje; (Sl.Glasnik RS br. 50/2012); Prilog 1. – Mikrobiološki parametri. Pravilnik o parametrima ekološkog i hemijskog statusa površinskih voda i parametrima hemijskog i kvantitativnog statusa podzemnih voda; (Sl. glasnik RS, br. 74/2011).

Analizu izvršio:

---

**Specijalista mikrobiologije sa parazitologijom**

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak.

Izjava: Ovaj izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez saglasnosti Zavoda za javno zdravlje Subotica, laboratorija.

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak.

Izjava: Ovaj izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez saglasnosti Zavoda za javno zdravlje Subotica, laboratorija.



**ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE SUBOTICA****Zmaj Jovina 30, 24000 Subotica****CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU**[www.zjzs.org.rs](http://www.zjzs.org.rs); e-mail: [centar.higijena@gmail.com](mailto:centar.higijena@gmail.com); [higijena@zjzs.org.rs](mailto:higijena@zjzs.org.rs)

tel: 024/ 571-191, 571-074, 571-187

fax:024/ 571-074

**Strana****1/1****IZVEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU POVRŠINSKE VODE**

Naručilac ispitivanja: Gradska uprava Subotica, Trg Slobode 1, Sekretarijat za lokalni ekonomski razvoj, privredu, poljoprivredu, komunalne poslove i zaštitu životne sredine

Na osnovu Ugovora br.: II-404-189/2016

Uzorkovao: uzorkovač Jožef Fileki

Oznaka zapisnika: 14/8

Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje

**Naziv uzorka: Jezerska voda – L3-Jezero Ludaš-južni deo**

Evidencioni broj uzorka: **PV/46**

Uzorkovanje se vrši prema: SRPS ISO 5667-4:1997, SRPS ISO 5667-6:1997.

Transport uzorka: Frižider u vozilu. Temperatura frižidera pri transportu uzorka: 1-5°C.

Datum prijema uzorka: 05.07.2016.

Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 11.07.2016..

Izveštaj odobrava dr Sanja Darvaš \_\_\_\_\_  
Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

**REZULTATI ISPITIVANJA**

<b>Parametar</b>	<b>Rezultat cfu/100ml</b>	<b>II-III klasa*</b>	<b>Oznaka metode</b>
Ukupan broj koliformnih bakterija	95000cfu/100ml	10000- 100000	DM 46
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla	14cfu/100ml	1000-10000	DM 46
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis)	6700cfu/100ml	400-4000	DM 49
Broj aerobnih heterotrofa	4000/ml	10000-100000	

\* Uredba o graničnim vrednostima zagađujućih materija u površinskim i podzemnim vodama i sedimentu, i rokovima za njihovo dostizanje; (Sl.Glasnik RS br. 50/2012); Prilog 1. – Mikrobiološki parametri. Pravilnik o parametrima ekološkog i hemijskog statusa površinskih voda i parametrima hemijskog i kvantitativnog statusa podzemnih voda; (Sl. glasnik RS, br. 74/2011).

Analizu izvršio:

---

Specijalista mikrobiologije sa parazitologijom

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak.

Izjava: Ovaj izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez saglasnosti Zavoda za javno zdravlje Subotica, laboratorija.

**ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE SUBOTICA****Zmaj Jovina 30, 24000 Subotica****CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU**[www.zjzs.org.rs](http://www.zjzs.org.rs); e-mail: [centar.higijena@gmail.com](mailto:centar.higijena@gmail.com); [higijena@zjzs.org.rs](mailto:higijena@zjzs.org.rs)

tel: 024/ 571-191, 571-074, 571-187

fax:024/ 571-074

**Strana****1/1****IZVEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU POVRŠINSKE VODE**

Naručilac ispitivanja: Gradska uprava Subotica, Trg Slobode 1, Sekretarijat za lokalni ekonomski razvoj, privredu, poljoprivredu, komunalne poslove i zaštitu životne sredine

Na osnovu Ugovora br.: II-404-189/2016

Uzorkovao: uzorkovač Jožef Fileki

Oznaka zapisnika: 14/1

Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje

**Naziv uzorka: Jezerska voda – P4s-JEZERO PALIĆ-IV SEKTOR SREDINA**

Evidencioni broj uzorka: **PV/48**

Uzorkovanje se vrši prema: SRPS ISO 5667-4:1997, SRPS ISO 5667-6:1997.

Transport uzorka: Frižider u vozilu. Temperatura frižidera pri transportu uzorka: 1-5°C.

Datum prijema uzorka: 06.07.2016.

Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 11.07.2016..

Izveštaj odobrava dr Sanja Darvaš \_\_\_\_\_  
Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

**REZULTATI ISPITIVANJA**

<b>Parametar</b>	<b>Rezultat cfu/100ml</b>	<b>II-III klasa*</b>	<b>Oznaka metode</b>
Ukupan broj koliformnih bakterija	15700cfu/100ml	10000- 100000	DM 46
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla	ND/100ml	1000-10000	DM 46
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis)	ND/100ml	400-4000	DM 49
Broj aerobnih heterotrofa	350/ml	10000-100000	

\* Uredba o graničnim vrednostima zagađujućih materija u površinskim i podzemnim vodama i sedimentu, i rokovima za njihovo dostizanje; (Sl.Glasnik RS br. 50/2012); Prilog 1. – Mikrobiološki parametri. Pravilnik o parametrima ekološkog i hemijskog statusa površinskih voda i parametrima hemijskog i kvantitativnog statusa podzemnih voda; (Sl. glasnik RS, br. 74/2011).

Analizu izvršio:

---

Specijalista mikrobiologije sa parazitologijom

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak.

Izjava: Ovaj izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez saglasnosti Zavoda za javno zdravlje Subotica, laboratorija.