



Zavod za javno zdravlje Piroć
Centar za higijenu i humanu ekologiju

18300 Piroć, ulica Kej bb
Tel/Fax:010/343-994 E-mail: zzzzpi@mts.rs



ATC
01-137

АКРЕДИТОВАНА
ЛАБОРАТОРИЈА
ЗА ИСПИТИВАЊЕ
SRPS ISO/IEC 17025:2006

IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU BROJ 1155

Datum: 02.08.2017

PODACI O PODNOSIOCU ZAHTEVA

Naziv podnosioca zahteva: GRADSKA UPRAVA GRADA PIROĆA,ug.br.II-501/94-16 od 22.2.2017

Adresa: ul.Srpskih vladara br.82, Piroć

Tel:

Fax:

Broj izveštaja: 1155

PODACI O UZORKU

Vrsta uzorka: površinske vode

Proizvođač: /

Mesto uzorkovanja: reka Jerma , Komje, s.Sukovo, Piroć

Šifra uzorka: PV265/1155/1/1VB22/28

Uzorkovano po:

po Standardima SRPS ISO 5667-3 ,SRPS ISO 5667-4 ,SRPS ISO 5667-6,osim
tačke 4.2.5(automatski uređaj)

Datum: 27.07.2017

Vreme: 8:30h

Datum i vreme prijema uzorka: 27.07.2017 , 12:30h

Zahtevana ispitivanja:

po Uredbi o graničnim vred. zagađujućih materija u površinskim i podzemnim vodama Sl.gl.RS 50/12

Stanje uzorka:

voda bistra*, bez mirisa* i plivajućih materija*, temperatura vazduha 16.4°C*, temperatura vode 15.6°C*

Napomena:

Prilog 1. Mišljenje i tumačenje rezultata br.1155 od 02.08.2017

* Parametri označeni zvezdicom nisu akreditovani parametri

Datum završetka ispitivanja: 02.08.2017

Dostavljeno:

1. Naručiocu

2. Arhivi

3.

4.

NAČELNIK CENTRA ZA HIGIJENU
I HUMANU EKOLOGIJU



dr Tatjana Vidanović

Tatjana Vidanović

OB.036.D

NAPOMENA:

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitani uzorak.

Ovaj izveštaj se nesme kopirati ni umnožavati osim u celini i uz saglasnost ZZJZ Piroć.

Strana 1 od 3



**Zavod za javno zdravlje Pirot
Centar za higijenu i humanu ekologiju**

18300 Pirot, ulica Kej bb
Tel/Fax:010/343-994 E-mail: zzzzpi@mts.rs



ATC
01-137

АКРЕДИТОВАНА
ЛАБОРАТОРИЈА
ЗА ИСПИТИВАЊЕ
SRPS ISO/IEC 17025:2006

IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU BROJ 1155

REZULTATI FIZIČKO-HEMIJSKIH ISPITIVANJA

ISPITANO PO: važećim Pravilnicima, standardima i validovanim metodama

R. br.	Parametar	Oznaka metode	Jed. mere	Dobijena vrednost	Nesigurn. merenja	Propisana vrednost	Napomena
1	Boja	Pravilnik 4) metoda II.3		bez			*
2	Miris	Pravilnik 4) metoda II.5		bez			*
3	Mutnoća	Priručnik 3) metoda P-IV-4/B	NTU	0.96			
4	pH vrednost	SRPS H.Z1.111:1987		8.02			
5	Rastvoreni kiseonik	Pravilnik 4) metoda III.8	mg/l	9.13			
6	BPK5	Pravilnik 4) metoda III.9	mg/l	1.81			*
7	Amonijum jon kao N	SRPS H.Z1.184:1974	mg/l	<0.1			
8	Nitriti kao N	VMZP 002	mg/l	<0.003			
9	Nitrati kao N	Priručnik 3) metoda P-V-31/C	mg/l	0.66			
10	Hloridi	Pravilnik 4) metoda III.6	mg/l	7.9			
11	Utrošak KMnO ₄	Pravilnik 4) metoda III.7	mg/l	6.3			
12	Gvožđe	VMZP 003	mg/l	<0.08			
13	HPK	Permanganatna metoda	mgO ₂ /l	1.04			*
14	o-Fosfati kao P	VMZP 005	mg/l	<0.04			
15	Elektrolitička provodljivost	Priručnik 3) P-IV-11	μS/cm	419			
16	Olovo, Pb	VMZP 006	mg/l	0.023			

Napomena:

* Metoda nije iz obima akreditacije

IZVRŠIO ISPITIVANJA

1.

2.

Datum: 02.08.2017

OVERIO ISPITIVANJA

Irena Petrović

Datum: 02.08.2017

	Zavod za javno zdravlje Piroć 18300 Piroć, ulica Kej bb Tel: 010/343-994 E-mail: zzzzpi@mts.rs	
	IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU BROJ 1155	

785REZULTATI MIKRO-BIOLOŠKIH ISPITIVANJA

ISPITANO PO: Metodama važećeg Pravilnika i Standarda

Red. br.	Parametar	Oznaka metode	Jed. mere	Dobijena vrednost	Napomena
1.	Ukupne koliformne bakterije	MPN metoda 1.2.1	100 ml	46.000	
2.	Fekalne koliformne bakterije	MPN metoda 2.2	100 ml	11.000	
3.	Fekalne enterokoke	MPN metoda 3.1	100 ml	1.500	
4.	Broj aerobnih heterotrofa	metoda po Kohl-u	1 ml	8.375	

IZVRŠIO/LA ISPITIVANJA

Dr. Suzana Dinic
mikrobiolog

DATUM: 02.08.2017

Suzana Dinic



OVERIO/LA ISPITIVANJA

Dr. Suzana Dinic
mikrobiolog

DATUM: 02.08.2017

Suzana Dinic



**Zavod za javno zdravlje Pirot
Centar za higijenu i humanu ekologiju**

18300 Pirot, ulica Kej bb
Tel/Fax:010/343-994 E-mail: zzzzpi@mts.rs

MIŠLJENJE I TUMAČENJE

VEZA: IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU BROJ 1155

U dostavljenom uzorku izvršili smo tražena ispitivanja i na osnovu dobijenih rezultata dajemo sledeće mišljenje:

Na osnovu dobijenih vrednosti ispitivanih parametara uzorak vode iz reke Jerme, Komje, s. Sukovo, Pirot, a prema odredbama: Zakona o vodama (Sl. gl. RS br.30/10), Pravilnika o parametrima ekološkog i hemijskog statusa površinskih voda i parametrima hemijskog i kvantitativnog statusa podzemnih voda (Sl. gl. RS br.74/11) i Uredbe o graničnim vrednostima zagađujućih materija u površinskim i podzemnim vodama i sedimentu i rokovima za njihovo dostizanje (Sl. gl. RS br.50/12), voda se klasifikuje u III (treću) klasu voda sa umerenim ekološkim statusom.



LEKAR SPECIJALISTA HIGIJENE:

dr. Zoran Stanković

Pirot 02.08.2017