



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ЗАВОД ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ПОЖАРЕВАЦ
Јована Шербановића 14, 12000 Пожаревац
Web: www.zzjzpo.rs, e- mail: zavodpo0311@mts.rs
Тел.: 012/222-568; 223-153; Факс: 012/220-913



ОПШТИНА ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ
Одсек за екологију
12220 Велико Градиште

Број: 491
Датум: 13.2.2026

Поштовани,

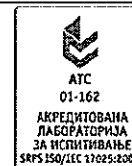
Завод за јавно здравље Пожаревац доставља Вам месечни извештај о испитивању квалитета амбијенталног ваздуха у Великом Градишту.

В.Д. ДИРЕКТОР ЗЗЈЗ ПОЖАРЕВАЦ
Д-р ЈАНА ЈОВАНОВИЋ





ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE POŽAREVAC
CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU
Jovana Šerbanovića 14, 12000 Požarevac
Web: www.zzjzpo.rs
E-mail: zavodpo0311@mts.rs



centrala 012/522-568, 012/523-153, fax 012/520-913

Strana 1 od 2

IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU Broj: 32

Naručilac ispitivanja: Ministarstvo zaštite životne sredine, Nemanjina r. 22-26, Beograd Savski Venac
Ugovor broj: ugovor
Uzorak: Ambijentalni vazduh
Mesto i lokacija: Veliko Gradište, Dom zdravlja Veliko Gradište 44°45'45.64"N, 21°30'53.76"E
Period uzrokovanja: 01.01.2026 - 31.01.2026
Identifikacioni broj uzoraka: A32/1-31
Način uzorkovanja: 24-časovni uzorak prema Uredbi o uslovima za monit. i zahtevima kvalit.vazduha ("Sl.glasnik RS" br. 11/20,75/2010,63/2013), sa poč.uzorkovanja u 00h
Uzorkovao: Igor Ilić, lab.teh., Vladimir Todorović, lab.teh.
Vrsta ispitivanja: Sadržaj sumpor dioksida, čađi i azot dioksida
Stanje uzorka na prijemu: Prihvatljivo
Datum izdavanja izveštaja: 13.02.2026

Dostaviti:

1. Korisniku usluga
2. Nadležnoj inspekciji
3. Računovodstvu
4. Arhivi



Izveštaj odobrio:

Krsta Šulić, spec.toksikološke hem.

Izjava: Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak. Izveštaj se ne sme umnožavati, osim u celosti bez saglasnosti ZZJZ Požarevac. ZZJZ Požarevac je odgovorna za sve podatke iskazane u Izveštaju o ispitivanju, osim za one dobijene od korisnika.

Odricanje od odgovornosti:

ZZJZ Požarevac se odriče od odgovornosti za validnost rezultate ispitivanja za čije iskazivanje su korišćeni podaci dobijeni od korisnika.

ZZJZ Požarevac se odriče od odgovornosti za rezultate ispitivanja na koje odstupanje u odnosu na specifične uslove dobijenog uzorka moglo da utiče, a korisnik insistira na analizi.

Ob 398b

CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU Laboratorija za sanitarnu hemiju i ekotoksikologiju REZULTAT FIZIČKO HEMIJSKIH ISPITIVANJA	Broj: 32
	Datum: 13.02.2026

Datum završetka ispitivanja: 13.02.2026

Datum Uzorkovanja	Datum prijema	Id broj uzoraka	NO ₂ µg/m ³	Čađ µg/m ³	SO ₂ µg/m ³
01.01.2026	05.01.2026	A32/1	34	34	11
02.01.2026	05.01.2026	A32/2	44	26.2	<6
03.01.2026	05.01.2026	A32/3	30	19.9	7
04.01.2026	05.01.2026	A32/4	30	9.3	10
05.01.2026	09.01.2026	A32/5	31	9.8	10
06.01.2026	09.01.2026	A32/6	32	10.8	<6
07.01.2026	09.01.2026	A32/7	30	<6	<6
08.01.2026	09.01.2026	A32/8	27	18.4	12
09.01.2026	16.01.2026	A32/9	72	30.3	11
10.01.2026	16.01.2026	A32/10	39	19.5	8
11.01.2026	16.01.2026	A32/11	23	7.4	<6
12.01.2026	16.01.2026	A32/12	24	21	7
13.01.2026	16.01.2026	A32/13	82	24.5	8
14.01.2026	16.01.2026	A32/14	78	45.9	11
15.01.2026	16.01.2026	A32/15	47	44.4	8
16.01.2026	23.01.2026	A32/16	44	16.6	31
17.01.2026	23.01.2026	A32/17	17	11.5	<6
18.01.2026	23.01.2026	A32/18	7	10.4	<6
19.01.2026	23.01.2026	A32/19	7	11.9	13
20.01.2026	23.01.2026	A32/20	24	12.7	8
21.01.2026	23.01.2026	A32/21	22	7.7	19
22.01.2026	23.01.2026	A32/22	8	<6	58
23.01.2026	30.01.2026	A32/23	26	11.5	7
24.01.2026	30.01.2026	A32/24	10	6.2	6
25.01.2026	30.01.2026	A32/25	18	9.1	10
26.01.2026	30.01.2026	A32/26	4	9.3	8
27.01.2026	30.01.2026	A32/27	16	11.8	<6
28.01.2026	30.01.2026	A32/28	18	15.5	<6
29.01.2026	30.01.2026	A32/29	14	11.6	9
30.01.2026	06.02.2026	A32/30	17	11.6	<6
31.01.2026	06.02.2026	A32/31	12	8.6	<6
	Oznaka metode		V.M. 6	V.M. 7	V.M. 12
	Merna nesigurnost (%)		9.67	12.02	14.65
	GV		85	50	125

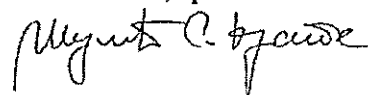
Napomena: V.M. - Validovana metoda ; "/ " Analiza nije rađena ; " * " Laboratorija nije akreditovana za ispitivanja označena sa " * " Granična vrednost (GV) i Tolerantna vrednost (TV) prema Uredbi o uslovima za monitoring i zahtevima kvaliteta vazduha (Sl Glasnik RS br. 11/2010, 75/2010 i 63/2013)

Ispitivanje izvršio:

Krsta Šulić, spec.toksikološke hem.

Rezultate verifikovao:

Krsta Šulić, spec.toksikološke hem.





ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE POŽAREVAC
CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU
Jovana Šerbanovića 14, 12000 Požarevac
Web: www.zzjzpo.rs
E-mail: zavodpo0311@mts.rs

centrala 012/522-568, 012/523-153, fax 012/520-913

Strana 1 od 1

IZVEŠTAJ O KONTROLI KVALITETA VAZDUHA

IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU br.32

Srednje 24 časovne vrednosti

Period uzorkovanja: 01.01.2026 - 31.01.2026



Veliko Gradište, Dom zdravlja Veliko Gradište 44°45'45.64"N, 21°30'53.76"E

Statistika/Parametri				NO ₂	Čad	SO ₂
Jedinica mere				µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³
Granična vrednost				85	50	125
Oznaka metode				V.M. 6	V.M. 7	V.M. 12
Broj merenja				31	31	31
Srednja vrednost				28.61	16.11	10.71
Minimalna vrednost				4	6	6
Maximalna vrednost				82	45.9	58
Medijana (C50)				24	11.6	8
Frekvencija visokih koncentracija (C98)				79.60	45.00	41.80
Broj dana > TV						
Broj dana > GV/datum				0	0	0

Granična vrednost (GV) i Tolerantna vrednost (TV) prema Uredbi o uslovima za monitoring i zahtevima kvaliteta vazduha (Sl Glasnik RS br. 11/2010, 75/2010 i 63/2013)

Rezultate verifikovao:

Krsta Šulić, spec.toksikološke hem.

	<p style="text-align: center;">ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE POŽAREVAC CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU Jovana Šerbanovića 14, 12000 Požarevac Web: www.zzjzpo.rs E-mail: zavodpo0311@mts.rs</p>	
centrala 012/522-568, 012/523-153, fax 012/520-913		Strana 1 od 2

IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU

Broj: 42

Naručilac ispitivanja: Ministarstvo zaštite životne sredine, Nemanjina r. 22-26, Beograd Savski Venac

Ugovor broj: ugovor

Uzorak: **Ambijentalni vazduh**

Mesto i lokacija: **Veliko Gradište, JKP "Dunav" Izvorište Jelak-Smonice 44°44'19"N, 21°31'07"E**

Period uzrokovanja: 23.01.2026 - 29.01.2026

Identifikacioni broj uzoraka: A42/1-7

Način uzorkovanja: 24-časovni uzorak prema Uredbi o uslovima za monit. i zahtevima kvalit.vazduha ("Sl.glasnik RS" br. 11/20,75/2010,63/2013), sa poč.uzorkovanja u 00h

Uzorkovao: Vladimir Todorović, lab.teh.

Vrsta ispitivanja: Sadržaj PM10 čestica i metala u njima

Stanje uzorka na prijemu: Prihvatljivo

Datum izdavanja izveštaja: 13.02.2026

Dostaviti:

1. Korisniku usluga
2. Nadležnoj inspekciji
3. Računovodstvu
4. Arhivi



Izveštaj odobrio:

Zoran Pavlović

Dr sci Zoran Pavlović, spec.sanit.hem., načelnik laboratorije

Izjava: Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak. Izveštaj se ne sme umnožavati, osim u celosti bez saglasnosti ZZJZ Požarevac. ZZJZ Požarevac je odgovorna za sve podatke iskazane u Izveštaju o ispitivanju, osim za one dobijene od korisnika.

Odricanje od odgovornosti:

ZZJZ Požarevac se odriče od odgovornosti za validnost rezultate ispitivanja za čije iskazivanje su korišćeni podaci dobijeni od korisnika.

ZZJZ Požarevac se odriče od odgovornosti za rezultate ispitivanja na koje odstupanje u odnosu na specifične uslove dobijenog uzorka moglo da utiče, a korisnik insistira na analizi.

Ob 398b

CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU Laboratorija za sanitarnu hemiju i ekotoksikologiju REZULTAT FIZIČKO HEMIJSKIH ISPITIVANJA	Broj: 42
	Datum: 13.02.2026

Datum završetka ispitivanja: 13.02.2026

Datum Uzorkovanja	Datum prijema	Id broj uzoraka		PM10 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Pb - PM10 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Cd - PM10 ng/m^3	As - PM10 ng/m^3	Ni - PM10 ng/m^3
23.01.2026	30.01.2026	A42/1		10	<0.001	<0.1	<0.5	<2
24.01.2026	30.01.2026	A42/2		8	<0.001	<0.1	<0.5	<2
25.01.2026	30.01.2026	A42/3		11	<0.001	0.1	<0.5	<2
26.01.2026	30.01.2026	A42/4		17	<0.001	<0.1	<0.5	<2
27.01.2026	30.01.2026	A42/5		18	0.002	0.2	<0.5	2.9
28.01.2026	30.01.2026	A42/6		7	0.002	1	1.3	3.6
29.01.2026	30.01.2026	A42/7		27	0.002	0.2	1.2	<2
		Oznaka metode		SRPS EN 12341:2023	SRPS EN 14902:2008/AC:2013	SRPS EN 14902:2008/AC:2013	SRPS EN 14902:2008/AC:2013	SRPS EN 14902:2008/AC:2013
		Merna nesigurnost (%)		6.60	16.87	26.43	11.82	15.21
		GV		50	1	5	6	20
		TV		50	1			

Napomena: V.M. - Validovana metoda ; " / " Analiza nije rađena ; " * " Laboratorija nije akreditovana za ispitivanja označena sa " * " Granična vrednost (GV) i Tolerantna vrednost (TV) prema Uredbi o uslovima za monitoring i zahtevima kvaliteta vazduha (SI Glasnik RS br. 11/2010, 75/2010 i 63/2013)

Ispitivanje izvršio:

Dušan Branković, dipl.farmaceut

Rezultate verifikovao:

Dr sci Zoran Pavlović, spec.sanit.hem., načelnik laboratorije





ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE POŽAREVAC
CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU
Jovana Šerbanovića 14, 12000 Požarevac
Web: www.zzjzpo.rs
E-mail: zavodpo0311@mts.rs

centrala 012/522-568, 012/523-153, fax 012/520-913

Strana 1 od 1

IZVEŠTAJ O KONTROLI KVALITETA VAZDUHA

IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU br.42

Srednje 24 časovne vrednosti

Period uzorkovanja: 23.01.2026 - 29.01.2026

Veliko Gradište, JKP "Dunav" Izvorište Jelak-Smonice 44°44'19"N, 21°31'07"E

Statistika/Parametri	PM10	Pb - PM10	Cd - PM10	As - PM10	Ni - PM10
Jedinica mere	µg/m ³	µg/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³
Granična vrednost	50	1	5	6	20
Tolerantna vrednost	50	1			
Oznaka metode	SRPS EN 12341:2023	SRPS EN 14902:2008/ AC:2013	SRPS EN 14902:2008/ AC:2013	SRPS EN 14902:2008/ AC:2013	SRPS EN 14902:2008/ AC:2013
Broj merenja	7	7	7	7	7
Srednja vrednost	14.00	0.00	0.26	0.71	2.36
Minimalna vrednost	7	0.001	0.1	0.5	2
Maximalna vrednost	27	0.002	1	1.3	3.6
Medijana (C50)	11	0.001	0.1	0.5	2
Frekvencija visokih koncentracija (C98)	25.92	0.00	0.90	1.29	3.52
Broj dana > TV	0	0			
Broj dana > GV/datum	0	0	0	0	0

Granična vrednost (GV) i Tolerantna vrednost (TV) prema Uredbi o uslovima za monitoring i zahtevima kvaliteta vazduha (SI Glasnik RS br. 11/2010, 75/2010 i 63/2013)

Rezultate verifikovao:

Dr sci Zoran Pavlović, spec.sanit.hem., načelnik laboratorije



ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE POŽAREVAC
CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU
Jovana Šerbanovića 14, 12000 Požarevac
Web: www.zzjzpo.rs
E-mail: zavodpo0311@mts.rs



centrala 012/522-568, 012/523-153, fax 012/520-913

Strana 1 od 2

IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU Broj: 393

Naručilac ispitivanja: Opština Veliko Gradište, ul.Žitni Trg br.1, Veliko Gradište
Ugovor broj: 1203 od 23.04.2025
Uzorak: **Ambijentalni vazduh**
Mesto i lokacija: **Veliko Gradište, dvorište opštine - 44°45'59.94"N 21°31'12.79"E**
Period uzorkovanja: 25.12.2025 - 29.01.2026
Identifikacioni broj uzoraka: A393/1
Način uzorkovanja: Uredba o usl. za monitoring i zahtevima kvaliteta vazduha ("Sl. glasnik RS" br. 11/20, 75/2010 i 63/2013)
Uzorkovao: Vladimir Todorović, lab.teh.
Vrsta ispitivanja: Sadržaj taložnih materija (III)
Stanje uzorka na prijemu: Prihvatljivo
Datum izdavanja izveštaja: 13.02.2026

Dostaviti:

1. Korisniku usluga
2. Nadležnoj inspekciji
3. Računovodstvu
4. Arhivi



Izveštaj odobrio:

Dr sci Zoran Pavlović, spec.sanit.hem., načelnik laboratorije

Izjava: Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak. Izveštaj se ne sme umnožavati, osim u celosti bez saglasnosti ZZJZ Požarevac.

ZZJZ Požarevac je odgovorna za sve podatke iskazane u Izveštaju o ispitivanju, osim za one dobijene od korisnika.

Odricanje od odgovornosti:

ZZJZ Požarevac se odriče od odgovornosti za validnost rezultate ispitivanja za čije iskazivanje su korišćeni podaci dobijeni od korisnika.

ZZJZ Požarevac se odriče od odgovornosti za rezultate ispitivanja na koje odstupanje u odnosu na specifične uslove dobijenog uzorka moglo da utiče, a korisnik insistira na analizi.

Ob 398b

CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU Laboratorija za sanitarnu hemiju i ekotoksikologiju REZULTAT FIZIČKO HEMIJSKIH ISPITIVANJA	Broj: 393
	Datum: 13.02.2026

Period uzorkovanja: 25.12.2025 - 29.01.2026

Datum prijema: 30.01.2026

Datum završetka ispitivanja: 13.02.2026

Rb.	Parametar	Jed. mere	Oznaka metode	Referentna vrednost	Dobijena vrednost	Merna nesigurnost
1	Količina padavina	L	14.2.1 (*)		4.000	-
2	Sadržaj rastvorenih materija	mg/m ² /dan	V.M. 21		138.3	14.11
3	Sadržaj nerastvorenih materija	mg/m ² /dan	V.M. 30		50.5	4.50
4	Ukupne taložne materije	mg/m ² /dan	V.M. 10	450	188.8	25.58
5	Sadržaj olova	µg/m ² /dan	V.M. 20		8	1.1
6	Sadržaj cinka	µg/m ² /dan	V.M. 22		27	9.5
7	Sadržaj kadmijuma	µg/m ² /dan	V.M. 20		0.1	0.01

Napomena: V.M. - Validovana metoda ; " / " Analiza nije radena ; " * " Laboratorija nije akreditovana za ispitivanja označena sa " * "
 Granična vrednost (GV) i Tolerantna vrednost (TV) prema Uredbi o uslovima za monitoring i zahtevima kvaliteta vazduha (Sl Glasnik RS br. 11/2010, 75/2010 i 63/2013)

Ispitivanje izvršio:

Dušan Branković, dipl.farmaceut

Rezultate verifikovao:

Dr sci Zoran Pavlović, spec.sanit.hem., načelnik laboratorije

