



Poročilo o izvedeni nalogi

Spremljanje kakovosti pitne vode - JP Komunala Zagorje

Evidenčna oznaka: 2300-20/8254-25/69855

Naročnik: JAVNO PODJETJE KOMUNALA ZAGORJE, D.O.O.
CESTA ZMAGE 57
1410 Zagorje ob Savi

Naročilo: Pogodba za opravljanje storitev št. , IP 7/2025, z dne 01.01.2025

Izvajalci: Oddelek za pitne in kopalne vode
Oddelek za kemijske analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Maribor
Oddelek za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Ljubljana

Vodja naloge: Nejc Strmljan, dipl.san.inž (UN)

Skrbnik vzorca: Nejc Strmljan, dipl.san.inž (UN)

Ljubljana, 09.07.2025

Oddelek za pitne in kopalne vode
Vodja naloge:

Nejc Strmljan, dipl.san.inž (UN)

Čas certificiranega podpisa in podatki o certifikatu so razvidni na vrhu prve strani dokumenta.

Poročilo se brez pisnega dovoljenja izvajalca ne sme reproducirati, razen v celoti. Ne sme se uporabljati v reklamne namene.
Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nlzoh.si/istovetnost>.



Podatki o vzorcih

Namen: Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo
Naročnik: JAVNO PODJETJE KOMUNALA ZAGORJE, D.O.O., CESTA ZMAGE 57, 1410 Zagorje ob Savi
Vzorco odvzel: Nejc Strmljan, NLZOH OPKV

Podatki o vzorcih (vrsta, številka, oznaka, mesto odvzema, čas odvzema):

Pitna voda

25/69855; Pitna voda - Stanovanjski objekt, Kotredež 43a; VS Kotredež-Lošč, Stanovanjski objekt, Kotredež 43a; čas odvzema: 01.07.2025 09:33

25/69856; Pitna voda - Omrežje Fontana (pokopališče); VS Kotredež-Lošč, Omrežje Fontana (pokopališče); čas odvzema: 01.07.2025 10:27

25/69857; Pitna voda - Avtohiša Kržišnik, Selo 65; VS Kotredež-Lošč, Avtohiša Kržišnik, Selo 65; čas odvzema: 01.07.2025 10:09

25/69858; Pitna voda - Zajetje Lošč (pred pripravo); VS Kotredež-Lošč, Zajetje Lošč; čas odvzema: 01.07.2025 09:25

25/69859; Pitna voda - Vrtina Kotredež (pred pripravo); VS Kotredež-Lošč, Vrtina Kotredež; čas odvzema: 01.07.2025 09:10

Vzorco sprejel: Nejc Strmljan

Kraj in čas sprejema: Ljubljana, 01.07.2025 11:58

Opis vzorčenja za zapisnik

Dne 01.07.2025 smo, skladno z letno pogodbo, opravili pregled in vzorčenje pitne vode sistema oskrbe s pitno vodo Kotredež-Lošč.

Ob pregledu smo opravili terenske meritve in odvzeli 2 vzorca vode iz zajetij pred pripravo ter 3 vzorce pitne vode za mikrobiološka preskušanja.

Na odvzemnih mestih Vrtina Kotredež, zajetje Lošč in Avtohiša Kržišnik smo odvzeli vzorce vode za redno fizikalno kemijska preskušanja. Na odvzemnem mestu Avtohiša Kržišnik smo odvzeli vzorce vode za preskušanja na stranske produkte dezinfekcije.

Ocena rezultatov

Prikazani so rezultati z določenimi kriteriji.

Parameter	Rezultat	Enota	Izražen kot/na	Kriterij	Skladnost
Vzorec 25/69855; Pitna voda - Stanovanjski objekt, Kotredež 43a; VS Kotredež-Lošč, Stanovanjski objekt, Kotredež 43a; čas odvzema: 01.07.2025 09:33					
Mikrobiološki parametri					
Število kolonij pri 36 °C	<10	CFU/mL		100	skladen



Mikrobiološki parametri

Število kolonij pri 22 °C	<10	CFU/mL	/	/
Koliformne bakterije	ni najdeno	CFU/100 mL	0	skladen
Escherichia coli	ni najdeno	CFU/100 mL	0	skladen

Vzorec 25/69856; Pitna voda - Omrežje Fontana (pokopališče); VS Kotredež-Lošč, Omrežje Fontana (pokopališče); čas odvzema: 01.07.2025 10:27

Terenske meritve

Temperatura vode	18.6	°C	/	/
Klor-prosti	0.23	mg/L	/	/

Mikrobiološki parametri

Število kolonij pri 36 °C	<10	CFU/mL	100	skladen
Število kolonij pri 22 °C	<10	CFU/mL	/	/
Koliformne bakterije	ni najdeno	CFU/100 mL	0	skladen
Escherichia coli	ni najdeno	CFU/100 mL	0	skladen

Vzorec 25/69857; Pitna voda - Avtohiša Kržišnik, Selo 65; VS Kotredež-Lošč, Avtohiša Kržišnik, Selo 65; čas odvzema: 01.07.2025 10:09

Terenske meritve

Temperatura vode	19.1	°C	/	/
Klor-prosti	0.17	mg/L	/	/

Lahkohlapni halogenirani ogljikovodiki

Trihalometani (vsota)	2.1	µg/L	100	skladen
-----------------------	-----	------	-----	---------

Mikrobiološki parametri

Število kolonij pri 36 °C	<10	CFU/mL	100	skladen
Število kolonij pri 22 °C	<10	CFU/mL	/	/
Koliformne bakterije	ni najdeno	CFU/100 mL	0	skladen
Escherichia coli	ni najdeno	CFU/100 mL	0	skladen
Clostridium perfringens	ni najdeno	CFU/100 mL	0	skladen
Enterokoki	ni najdeno	CFU/100 mL	0	skladen

Splošni fizikalno-kemijski parametri

Barva (436 nm)	<0.1	m ⁻¹	/	/
Motnost	<0.1	NTU	4	skladen
Amonij	<0.013	mg/L NH ₄ ⁺	0.50	skladen

Vzorec 25/69858; Pitna voda - Zajetje Lošč (pred pripravo); VS Kotredež-Lošč, Zajetje Lošč; čas odvzema: 01.07.2025 09:25

Mikrobiološki parametri

Število kolonij pri 36 °C	<10	CFU/mL	100	skladen
Število kolonij pri 22 °C	<10	CFU/mL	/	/
Koliformne bakterije	ni najdeno	CFU/100 mL	0	skladen
Escherichia coli	ni najdeno	CFU/100 mL	0	skladen

Oddelek za pitne in kopalne vode



Mikrobiološki parametri

Clostridium perfringens	ni najdeno	CFU/100 mL	0	skladen
Enterokoki	ni najdeno	CFU/100 mL	0	skladen

Splošni fizikalno-kemijski parametri

Barva (436 nm)	<0.1	m ⁻¹	/	/	
Motnost	<0.1	NTU	4	skladen	
Amonij	<0.013	mg/L	NH ₄ ⁺	0.50	skladen

Vzorec 25/69859; Pitna voda - Vrtina Kotredež (pred pripravo); VS Kotredež-Lošč, Vrtina Kotredež; čas odvzema: 01.07.2025 09:10

Mikrobiološki parametri

Število kolonij pri 36 °C	<10	CFU/mL	100	skladen
Število kolonij pri 22 °C	<10	CFU/mL	/	/
Koliformne bakterije	ocenjeno 8	CFU/100 mL	0	ni skladen
Escherichia coli	ocenjeno 1	CFU/100 mL	0	ni skladen

Splošni fizikalno-kemijski parametri

Barva (436 nm)	<0.1	m ⁻¹	/	/	
Motnost	<0.1	NTU	4	skladen	
Amonij	<0.013	mg/L	NH ₄ ⁺	0.50	skladen

Kriteriji-mejne vrednosti so povzeti po:

Uredba o pitni vodi, Ur. list RS, št. 61/2023, Priloga 1

Ocena rezultatov

V vzorcu odvzetem iz Vrtine Kotredež (pred pripravo), so prisotne koliformne bakterije in Escherichia coli.

Rezultati preizkušanih parametrov, v vseh odvzetih vzorcih pitne vode, ne presegajo mejnih vrednosti določenih v Prilogi 1 Uredbe o pitni vodi (Ur. l. RS, št. 61/2023).

Priloge poročila:

Poročilo o preskušanju z evidenčno oznako 2300-20/8254-25/69855-T

Poročilo o kemijskem preskušanju z evidenčno oznako 1011-20/8254-25/69857-K

Poročilo o kemijskem preskušanju z evidenčno oznako 1011-20/8254-25/69858-K

Poročilo o kemijskem preskušanju z evidenčno oznako 1011-20/8254-25/69859-K

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 4009-20/8254-25/69857-M



Poročilo o preskušanju

Namen:	Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo		
Naloga:	Spremljanje kakovosti pitne vode - JP Komunala Zagorje		
Vodja naloge:	Nejc Strmljan, dipl.san.inž (UN)		
Naročnik:	JAVNO PODJETJE KOMUNALA ZAGORJE, D.O.O., CESTA ZMAGE 57, 1410 Zagorje ob Savi		
Naročilo:	Pogodba za opravljanje storitev št. , IP 7/2025, z dne 01.01.2025		
Predmet vzorčenja:	Trenutni vzorec pitne vode iz sistema za oskrbo s pitno vodo.		
Plan vzorčenja:	DN 234234, 01.07.2025		
Podatki o vzorcih (vrsta, številka, oznaka, mesto odvzema, čas odvzema):			
	<i>Pitna voda</i>		
	25/69855; Pitna voda - Stanovanjski objekt, Kotredež 43a; VS Kotredež-Lošč, Stanovanjski objekt, Kotredež 43a; čas odvzema: 01.07.2025 09:33		
	25/69856; Pitna voda - Omrežje Fontana (pokopališče); VS Kotredež-Lošč, Omrežje Fontana (pokopališče); čas odvzema: 01.07.2025 10:27		
	25/69857; Pitna voda - Avtohiša Kržišnik, Selo 65; VS Kotredež-Lošč, Avtohiša Kržišnik, Selo 65; čas odvzema: 01.07.2025 10:09		
	25/69858; Pitna voda - Zajetje Lošč (pred pripravo); VS Kotredež-Lošč, Zajetje Lošč; čas odvzema: 01.07.2025 09:25		
	25/69859; Pitna voda - Vrtina Kotredež (pred pripravo); VS Kotredež-Lošč, Vrtina Kotredež; čas odvzema: 01.07.2025 09:10		
Metoda vzorčenja:	SIST ISO 5667-5:2007		
Stanje vzorca:	Vzorec ustreza kriterijem za sprejem		
Odvzem vzorca	Sprejem vzorca	Datum poročila: 09.07.2025	
	Datum in ura: 01.07.2025 11:58		
Odvzel: Nejc Strmljan, NLZOH OPKV	Sprejel: Nejc Strmljan		

Rezultati preskušanja

Rezultati označeni z # se nanašajo na neakreditirano dejavnost

Parameter	Rezultat Opomba	Enota	Izražen kot/na	Metoda Kraj izvedbe	Začetek / zaključek analize
Vzorec 25/69855: VS Kotredež-Lošč, Stanovanjski objekt, Kotredež 43a					
Terenske meritve					
Temperatura vode	14.8	°C		SIST DIN 38404-4:2000, na mestu odvzema	01.07.25 01.07.25
Vzorec 25/69856: VS Kotredež-Lošč, Omrežje Fontana (pokopališče)					
Terenske meritve					
Temperatura vode	18.6	°C		SIST DIN 38404-4:2000, na mestu odvzema	01.07.25 01.07.25
Klor-prosti	0.23	mg/L		SIST EN ISO 7393-2:2018, na mestu odvzema	01.07.25 01.07.25
Vzorec 25/69857: VS Kotredež-Lošč, Avtohiša Kržišnik, Selo 65					
Terenske meritve					



Rezultati preskušanja

Rezultati označeni z # se nanašajo na neakreditirano dejavnost

Parameter	Rezultat Opomba	Enota	Izražen kot/na	Metoda Kraj izvedbe	Začetek / zaključek analize
Vzorec 25/69857: VS Kotredež-Lošč, Avtohiša Kržišnik, Selo 65					
Terenske meritve					
Okus	brez posebnosti	#		ÖNORM M 6620: 2012, na mestu odvzema	01.07.25 01.07.25
Vonj	brez vonja	#		ÖNORM M 6620: 2012, na mestu odvzema	01.07.25 01.07.25
pH	7.5			SIST EN ISO 10523: 2012, na mestu odvzema	01.07.25 01.07.25
Temperatura vode	19.1	°C		SIST DIN 38404-4:2000, na mestu odvzema	01.07.25 01.07.25
Električna prevodnost (20°C)	448	µS/cm		SIST EN 27888: 1998, na mestu odvzema	01.07.25 01.07.25
Klor-prosti	0.17	mg/L		SIST EN ISO 7393-2:2018, na mestu odvzema	01.07.25 01.07.25
Vzorec 25/69858: VS Kotredež-Lošč, Zajetje Lošč					
Terenske meritve					
Okus	brez posebnosti	#		ÖNORM M 6620: 2012, na mestu odvzema	01.07.25 01.07.25
Temperatura vode	10.7	°C		SIST DIN 38404-4:2000, na mestu odvzema	01.07.25 01.07.25
Vonj	brez vonja	#		ÖNORM M 6620: 2012, na mestu odvzema	01.07.25 01.07.25
pH	7.6			SIST EN ISO 10523: 2012, na mestu odvzema	01.07.25 01.07.25
Električna prevodnost (20°C)	438	µS/cm		SIST EN 27888: 1998, na mestu odvzema	01.07.25 01.07.25
Vzorec 25/69859: VS Kotredež-Lošč, Vrtina Kotredež					
Terenske meritve					
Okus	brez posebnosti	#		ÖNORM M 6620: 2012, na mestu odvzema	01.07.25 01.07.25
Temperatura vode	11.5	°C		SIST DIN 38404-4:2000, na mestu odvzema	01.07.25 01.07.25
Vonj	brez vonja	#		ÖNORM M 6620: 2012, na mestu odvzema	01.07.25 01.07.25
pH	7.8			SIST EN ISO 10523: 2012, na mestu odvzema	01.07.25 01.07.25
Električna prevodnost (20°C)	472	µS/cm		SIST EN 27888: 1998, na mestu odvzema	01.07.25 01.07.25

Podatke o merilni negotovosti posredujemo na zahtevo naročnika.



**NACIONALNI LABORATORIJ ZA
ZDRAVJE, OKOLJE IN HRANO**
CENTER ZA OKOLJE IN ZDRAVJE

Evidenčna oznaka: 2300-20/8254-25/69855-T

Vodja naloge:
Nejc Strmljan, dipl.san.inž (UN)

Elektronsko podpisal Nejc Strmljan, dipl.san.inž (UN) ob 09.07.2025 11:48

Rezultati se nanašajo na vzorčni vzorec. Poročilo se brez pisnega dovoljenja oddelka ne sme reproducirati, razen v celoti. Ne sme se uporabljati v reklamne namene.
Vzorec je bil v času do začetka analiz ustrezno hranjen. Vse dodatne informacije o opravljenem preskušanju so dostopne na oddelku.
Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nlzoh.si/istovetnost>.



Poročilo o kemijskem preskušanju

Vzorec:	Pitna voda - Avtohiša Kržišnik, Selo 65	
Matriks:	Pitna voda	
Številka vzorca:	25/69857	
Namen:	Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo	
Naloga:	Spremljanje kakovosti pitne vode - JP Komunala Zagorje	
Vodja naloge:	Nejc Strmljan, dipl.san.inž (UN)	
Naročnik:	JAVNO PODJETJE KOMUNALA ZAGORJE, D.O.O., CESTA ZMAGE 57, 1410 Zagorje ob Savi	
Naročilo:	Pogodba za opravljanje storitev št. , IP 7/2025, z dne 01.01.2025	
Mesto odvzema:	VS Kotredež-Lošč, Avtohiša Kržišnik, Selo 65	
Stanje vzorca:	Vzorec ustreza kriterijem za sprejem	
Odvzem vzorca	Sprejem vzorca	Datum poročila: 08.07.2025
Datum in ura: 01.07.2025 10:09	Datum in ura: 01.07.2025 11:58	
Odvzel: Nejc Strmljan, NLZOH OPKV	Sprejel: Nejc Strmljan	

Rezultati preskušanja

Rezultati označeni z # se nanašajo na neakreditirano dejavnost

Parameter	Rezultat Opomba	Enota	Izražen kot/na	Metoda Kraj izvedbe	Začetek / zaključek analize
Lahkohlapni halogenirani ogljikovodiki					
Bromodiklorometan	0.63	µg/L		EN ISO 15680: 2003 ^[1] , MB	04.07.25 08.07.25
Dibromodiklorometan	0.20	µg/L		EN ISO 15680: 2003 ^[1] , MB	04.07.25 08.07.25
Tribromometan (bromoform)	<0.2	µg/L		EN ISO 15680: 2003 ^[1] , MB	04.07.25 08.07.25
Triklorometan (kloroform)	1.3	µg/L		EN ISO 15680: 2003 ^[1] , MB	04.07.25 08.07.25
Trihalometani (vsota)	2.1	µg/L		EN ISO 15680: 2003 ^[1] , MB	04.07.25 08.07.25
Splošni fizikalno-kemijski parametri					
Barva (436 nm)	<0.1	m ⁻¹		SIST EN ISO 7887: 2012 - metoda B, MB	02.07.25 02.07.25
Motnost	<0.1	NTU		ISO 7027-1: 2016, MB	02.07.25 02.07.25
Amonij	<0.013	mg/L	NH ₄ ⁺	ISO 11732: 2005 ^[2] , MB	02.07.25 02.07.25
Klorat	<0.01 #	mg/L	ClO ₃ ⁻	SIST EN ISO 10304-4: 2022 ^[3] , MB	02.07.25 02.07.25

[1] Avtomatski vzorčevalnik, 25 ml vzorca, koncentriranje vzorca s prepihovanjem ("purge") ter zajemanje na pasti ("trap"), detekcija z MSD.

[2] Metoda CFA

[3] IC Dionex, konduktometrični detektor in supresor, kolona AS s predkolono, karbonatni eluent, linearna kalibracijska funkcija z upoštevanjem površine vrhov

Podatke o merilni negotovosti posredujemo na zahtevo naročnika.



**NACIONALNI LABORATORIJ ZA
ZDRAVJE, OKOLJE IN HRANO**
CENTER ZA KEMIJSKE ANALIZE ŽIVIL, VOD IN
DRUGIH VZORCEV OKOLJA

Evidenčna oznaka: 1011-20/8254-25/69857-K

Vodja oddelka:
Pija Rep, univ. dipl. kem.

Elektronsko podpisal Pija Rep, univ. dipl. kem. ob 08.07.2025 16:28:19

Rezultati se nanašajo na vzorčni vzorec. Poročilo se brez pisnega dovoljenja oddelka ne sme reproducirati, razen v celoti. Ne sme se uporabljati v reklamne namene. Vzorec je bil v času do začetka analiz ustrezno hranjen. Vse dodatne informacije o opravljenem preskušanju so dostopne na oddelku. Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nlzoh.si/istovetnost>.



Poročilo o kemijskem preskušanju

Vzorec:	Pitna voda - Zajetje Lošč (pred pripravo)	
Matriks:	Pitna voda	
Številka vzorca:	25/69858	
Namen:	Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo	
Naloga:	Spremljanje kakovosti pitne vode - JP Komunala Zagorje	
Vodja naloge:	Nejc Strmljan, dipl.san.inž (UN)	
Naročnik:	JAVNO PODJETJE KOMUNALA ZAGORJE, D.O.O., CESTA ZMAGE 57, 1410 Zagorje ob Savi	
Naročilo:	Pogodba za opravljanje storitev št. , IP 7/2025, z dne 01.01.2025	
Mesto odvzema:	VS Kotredež-Lošč, Zajetje Lošč	
Stanje vzorca:	Vzorec ustreza kriterijem za sprejem	
Odvzem vzorca	Sprejem vzorca	Datum poročila: 03.07.2025
Datum in ura: 01.07.2025 09:25	Datum in ura: 01.07.2025 11:58	
Odvzel: Nejc Strmljan, NLZOH OPKV	Sprejel: Nejc Strmljan	

Rezultati preskušanja

Parameter	Rezultat Opomba	Enota	Izražen kot/na	Metoda Kraj izvedbe	Začetek / zaključek analize
Splošni fizikalno-kemijski parametri					
Barva (436 nm)	<0.1	m ⁻¹		SIST EN ISO 7887: 2012 - metoda B, MB	02.07.25 02.07.25
Motnost	<0.1	NTU		ISO 7027-1: 2016, MB	02.07.25 02.07.25
Amonij	<0.013	mg/L	NH ₄ ⁺	ISO 11732: 2005 ^[1] , MB	02.07.25 02.07.25

[1] Metoda CFA

Vodja oddelka:
Pija Rep, univ. dipl. kem.

Elektronsko podpisal Pija Rep, univ. dipl. kem. ob 03.07.2025 15:17:58

Rezultati se nanašajo na vzorčni vzorec. Poročilo se brez pisnega dovoljenja oddelka ne sme reproducirati, razen v celoti. Ne sme se uporabljati v reklamne namene. Vzorec je bil v času do začetka analiz ustrezno hranjen. Vse dodatne informacije o opravljenem preskušanju so dostopne na oddelku. Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nlzoh.si/istovetnost>.



Poročilo o kemijskem preskušanju

Vzorec:	Pitna voda - Vrtina Kotredež (pred pripravo)	
Matriks:	Pitna voda	
Številka vzorca:	25/69859	
Namen:	Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo	
Naloga:	Spremljanje kakovosti pitne vode - JP Komunala Zagorje	
Vodja naloge:	Nejc Strmljan, dipl.san.inž (UN)	
Naročnik:	JAVNO PODJETJE KOMUNALA ZAGORJE, D.O.O., CESTA ZMAGE 57, 1410 Zagorje ob Savi	
Naročilo:	Pogodba za opravljanje storitev št. , IP 7/2025, z dne 01.01.2025	
Mesto odvzema:	VS Kotredež-Lošč, Vrtina Kotredež	
Stanje vzorca:	Vzorec ustreza kriterijem za sprejem	
Odvzem vzorca	Sprejem vzorca	Datum poročila: 03.07.2025
Datum in ura: 01.07.2025 09:10	Datum in ura: 01.07.2025 11:58	
Odvzel: Nejc Strmljan, NLZOH OPKV	Sprejel: Nejc Strmljan	

Rezultati preskušanja

Parameter	Rezultat Opomba	Enota	Izražen kot/na	Metoda Kraj izvedbe	Začetek / zaključek analize
Splošni fizikalno-kemijski parametri					
Barva (436 nm)	<0.1	m ⁻¹		SIST EN ISO 7887: 2012 - metoda B, MB	02.07.25 02.07.25
Motnost	<0.1	NTU		ISO 7027-1: 2016, MB	02.07.25 02.07.25
Amonij	<0.013	mg/L	NH ₄ ⁺	ISO 11732: 2005 ^[1] , MB	02.07.25 02.07.25

[1] Metoda CFA

Vodja oddelka:
Pija Rep, univ. dipl. kem.

Elektronsko podpisal Pija Rep, univ. dipl. kem. ob 03.07.2025 15:18:07

Rezultati se nanašajo na vzorčni vzorec. Poročilo se brez pisnega dovoljenja oddelka ne sme reproducirati, razen v celoti. Ne sme se uporabljati v reklamne namene. Vzorec je bil v času do začetka analiz ustrežno hranjen. Vse dodatne informacije o opravljenem preskušanju so dostopne na oddelku. Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nlzoh.si/istovetnost>.



Evidenčna oznaka: 4009-20/8254-25/69857-M

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju 4009-20/8254-25/69857-M v celoti zamenjuje Delno poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 4009-20/8254-25/69859-MD, z dne 2. 07. 2025.

Vzorci: Pitna voda
Številka vzorca: 25/69855; 25/69856; 25/69857; 25/69858; 25/69859
Namen: Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo
Naloga: Spremljanje kakovosti pitne vode - JP Komunala Zagorje
Vodja naloge: Nejc Strmljan, dipl.san.inž (UN)
Naročnik: JAVNO PODJETJE KOMUNALA ZAGORJE, D.O.O., CESTA ZMAGE 57, 1410 Zagorje ob Savi
Naročilo: Pogodba za opravljanje storitev št. , IP 7/2025, z dne 01.01.2025
Mesto odvzema: VS Kotredež-Lošč, Avtohiša Kržišnik, Selo 65
Stanje vzorca: Vzorec ustreza kriterijem za sprejem (vsi vzorci)

Odvzem vzorca **Sprejem vzorca** **Datum poročila:** 04.07.2025
Datum in ura: 01.07.2025 10:09 **Datum in ura:** 01.07.2025 12:07
Odvzel: Nejc Strmljan, NLZOH OPKV **Sprejel:** Katarina Dobravec

Rezultati preskušanja

Št. vzorca Lab. št.	Vzorčno mesto	Število kolonij pri 36 °C	Število kolonij pri 22 °C	Koliformne bakterije	Escherichia coli	Clostridium perfringens	Enterokoki
		ISO 6222:1999, tehnika prelivanja, gojišče YEA LJ	ISO 6222:1999, tehnika prelivanja, gojišče YEA LJ	ISO 9308-1:2014 LJ	ISO 9308-1:2014 LJ	ISO 14189:2013 LJ	ISO 7899-2:2000 LJ
		CFU/mL	CFU/mL	CFU/100 mL	CFU/100 mL	CFU/100 mL	CFU/100 mL
25/69855 25/14033	Pitna voda - Stanovanjski objekt, Kotredež 43a	<10	<10	ni najdeno	ni najdeno	-	-
25/69856 25/14034	Pitna voda - Omrežje Fontana (pokopališče)	<10	<10	ni najdeno	ni najdeno	-	-
25/69857 25/14035	Pitna voda - Avtohiša Kržišnik, Selo 65	<10	<10	ni najdeno	ni najdeno	ni najdeno	ni najdeno
25/69858 25/14036	Pitna voda - Zajetje Lošč (pred pripravo)	<10	<10	ni najdeno	ni najdeno	ni najdeno	ni najdeno
25/69859 25/14037	Pitna voda - Vrtina Kotredež (pred pripravo)	<10	<10	ocenjeno 8	ocenjeno 1	-	-

"-" pomeni, da preiskave nismo opravili.



**NACIONALNI LABORATORIJ ZA
ZDRAVJE, OKOLJE IN HRANO**
CENTER ZA MIKROBIOLOŠKE ANALIZE ŽIVIL, VOD IN
DRUGIH VZORCEV OKOLJA

Evidenčna oznaka: 4009-20/8254-25/69857-M

Analistik:
Petra Pintarič

Odgovorna oseba:
Petra Pintarič

Elektronsko podpisal Petra Pintarič ob 04.07.2025 08:28:17

Rezultati se nanašajo izključno na preskušani vzorec. Poročilo se brez pisnega dovoljenja oddelka ne sme reproducirati, razen v celoti. Ne sme se uporabljati v reklamne namene. Vzorec je bil v času od sprejema vzorca do začetka analiz ustrezno hranjen. Rezultati se nanašajo na prejeti vzorec. Vse dodatne informacije o opravljenem preskušanju so dostopne na oddelku. Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nlzoh.si/istovetnost>.