

Protokol o skúške

č.: PV 2429/2025

1. Objednávateľ skúšok

Organizácia: Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., Revolučná 595, Liptovský Mikuláš 031 05
IČO: 36672441

2. Protokolové číslo PV: 2429/2025

3. Druh vzorky: Jednodúchá bodová vzorka

4. Typ odberu: A

5. Údaje o kontrolovanej vzorke:

Miesto odberu: **Bobrovec - Hostinec Slovan, WC muži - umývadlo**
Legislatíva: 91/2023 Z.z. Vyhláška MZ SR - minimálna analýza
Dátum prevzatia vzorky: 16.12.2025 Dátum odberu: 16.12.2025 12:30
Dátum vykonania skúšky: 16.12.2025 - 19.12.2025 Vzorku odobral: Blažena Fajčíková
Postup odberu podľa: ŠPP PV M 401 Odber vzoriek
Plán odberu: LVS-PV-2429/2025 zo dňa 16.12.2025, vypracoval Blažena Fajčíková

6. Miesto výkonu skúšky: Oddelenie kvality vody – skúšobné laboratórium, Revolučná 595, 031 05 Liptovský Mikuláš

7. Výsledky skúšok:

Ukazovateľ	Stanovená hodnota	Limit*	Jednotka	U (k=2)	Použitá metóda	Typ skúšky
Koliformné baktérie	0	0	KTJ/100 ml	-	STN EN ISO 9308-1	A
<i>Escherichia coli</i>	0	0	KTJ/100 ml	-	STN EN ISO 9308-1	A
Enterokoky	0	0	KTJ/100 ml	-	STN EN ISO 7899-2	A
Kultivovateľné mikroorganizmy pri 36 °C	15	50	KTJ/1 ml	70%	STN EN ISO 6222	A
Kultivovateľné mikroorganizmy pri 22 °C	1	200	KTJ/1 ml	-	STN EN ISO 6222	A
Teplota vody	6,5	8 - 12	°C	0,9	STN 75 7375	A

Uvedené výsledky sa vzťahujú iba na kontrolovanú vzorku podľa bodu č.5 tohto protokolu o skúške.

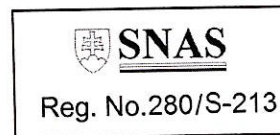
Protokol o skúške môže byť reprodukováný len kompletný a žiadna jeho časť nesmie byť použitá bez súhlasu akreditovaného laboratória k propagačným alebo publikačným účelom.

* Limity podľa: 91/2023 Z.z. Vyhláška MZ SR - minimálna analýza

Vyjadrenie výsledku mikrobiologických a biologických ukazovateľov v zmysle normy STN EN ISO 8199



**LIPTOVSKÁ VODÁRENSKÁ
SPOLOČNOSŤ, a.s.**



Oddelenie kvality vody - skúšobné laboratórium, Revolučná 595, 031 05 Liptovský Mikuláš
Tel.: 044/54 377 33, Mobil: 0918/ 824 813, IČO: 36672441, DIČ: 2022236557

A - akreditovaná činnosť
N - neakreditovaná činnosť
Protokol o skúške č.: PV2429/2025
Strana 2/2

Celkový počet kolónií v KTJ	Celkový počet jedincov	Slovné vyjadrenie výsledku
0	0	Mikroorganizmy sú v skúmanom objeme neprítomné.
1 až 2	2 až 4	Mikroorganizmy sú v skúmanom objeme prítomné.
3 až 9	6 až 18	Číselný výsledok je odhadnutý počet mikroorganizmov v skúmanom objeme.

Vysvetlivky: PV - pitné vody, ŠPP - štandardný pracovný postup, $U(k=2)$ - rozšírená neistota

Protokol o skúške vypracoval: Burger Tibor

Dátum vystavenia protokolu: 23.12.2025

Schválil: Ing. Tibor Burger
vedúci skúšobného laboratória



-----Koniec protokolu o skúške č. 2429/2025 -----