

Městys Louňovice pod Bláníkem

J. Žižky 16, 257 06 Louňovice pod Bláníkem , IČ 00232173, DIČ CZ00232173

Telefon: 773 757 570, e-mail : urad@lounovicepodblanikem.cz

IDDS : q89bcxh



Louňovice pod Bláníkem 10. října 2022

Stanovisko Úřadu městyse Louňovice pod Bláníkem ke kvalitě vody

Na základě zveřejněného rozboru vody s nevyhovujícím obsahem koliformních bakterií podávám touto cestou následující informace.

Dne 4. 10. 2022 (ve stejné době jako byl proveden odběr v č.p. 32 panem M. K.) byl proveden oprávněnou osobou i odběr v budově úřadu městyse, což je na stejné větvi vodovodního řádu. Vzorek zpracovala akreditovaná laboratoř VHS Benešov. Výsledek rozboru je přílohou tohoto sdělení. Z rozboru vyplývá, že veškeré hodnoty odebrané pitné vody jsou v pořádku. **To znamená voda je pitná, bez bakterií.** Zvýšený obsah železa nelze ovlivnit, vyplývá z daného podloží v naší lokalitě.

Odběr vzorku vody, z něhož byl proveden rozbor pro pana M.K., by měl být proveden oprávněnou osobou (nutno dodržet předepsané náležitosti – dezinfekce samotného místa odběru).

Je možné, že se jedná o lokální problém na vodovodu, neboť tyto 2 vzorky jsou odebrány ve stejný den a na stejné větvi vodovodního řádu.

Městys situaci v problémové lokalitě po předchozích upozorněních na kvalitu pitné vody (zakalená voda) řešil odkalením vodovodních řadů v celé obci, včetně kontroly zařízení na vodojemu.

Dnes byly provedeny nové odběry - v základní škole a v č.p. 32. Výsledky budou jako vždy řádně zveřejněny na úřední desce městyse.

Městys do doby, než budou známy výsledky posledních odběrů, přistavil v ul. J. Žižky (Na Lhotě) náhradní zdroj pitné vody.

Lokální problém se zakalením vody bude řešen výměnou potrubí odbornou firmou.

Předcházející pravidelný rozbor vody byl proveden 6.9.2022 v ZŠ a MŠ Louňovice pod Bláníkem. Tento rozbor byl v pořádku a jako vždy řádně vyvěšen na úřední desce městyse.

MĚSTYS LOUŇOVICE P. BLÁNÍKEM
J. Žižky 16
257 06 Louňovice p. Bláníkem
IČO: 00232173, Tel./Fax: 317 852 658


Ing. Václav Fejtek
starosta městyse

Protokol o zkoušce vzorku č. 2022/1633

Zadavatel: **MBM TRADE CZ, s.r.o.**
Starokolínská 308
19016 Praha 9

Místo odběru: Louňovice pod Blaníkem, ulice J.Žižky

Klasifikace vzorku: Pitná voda

Členění: zdroj vody

Odběr provedl: externí zákazník

Datum odběru: 04.10.2022 10:00

Datum příjmu: 04.10.2022 11:05

Ukončení: 07.10.2022

Strana: 1 / 1

Název stanovení	Jednotky	Výsledek	Metoda	NM	Limit	
* teplota vzorku	°C	13,5	SOP 19			
pach		příjatelný	SOP 1		0	
chuť		příjatelná	SOP 25		0	
barva	mg/l Pt	5,0	SOP 2	± 10 %	20	
zákal	ZF(n)	0,9	SOP 3	± 5 %	5	
pH		6,6	SOP 4	± 0,1	6,5-9,5	
chem. spotř. kysl.	mg/l	1,16	SOP 6	± 5 %	3	
železo	mg/l	0,304	SOP 10	± 5 %	0,2	!
amonné ionty	mg/l	< 0,050	SOP 12		0,5	
dusitany	mg/l	< 0,015	SOP 13		0,5	
dusičnany	mg/l	44,6	SOP 30	± 10 %	50	
konduktivita	mS/m	36,90	SOP 17	± 3 %	125	
chlor volný	mg/l	< 0,050	SOP 16		0,3	
Escherichia coli	KTJ/100 ml	0	SOP 37		0	
koliformní bakterie	KTJ/100 ml	0	SOP 37		0	
počty kolonií při 36°C	KTJ/ml	2	SOP 22	± 20 %	40	
počty kolonií při 22°C	KTJ/ml	48	SOP 22	± 20 %	200	

Limitní hodnoty převzaty z vyhl. č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody.
Výsledky označené ! nevyhovují limitům dle vyhlášky.

U vzorků vzorkovaných neposouzeně neručí laboratoř za kvalitu odběru, ale pouze za správné provedení posouzené zkoušky.

Metody nepodléhající posouzení ASLAB jsou označeny * před názvem.

Nejistota měření [NM] je rozšířená nejistota odpovídající 95% intervalu spolehlivosti. Je uvedena jako dvojnásobek odhadu relativní směrodatné odchylky v procentech zvýšený o kvalifikovaný odhad nejistot, které nelze přesně kvantifikovat.

Metody nepodléhající posouzení ASLAB jsou označeny * před názvem.

Protokol nesmí být bez písemného souhlasu reprodukován jinak než celý.

V Benešově 07.10.2022

vedoucí laboratoře : Jiří Žovinec

