



Bratislavská vodárenská spoločnosť, a. s.
Prešovská 48, 826 46 Bratislava 29
zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III
oddiel: Sa, vložka č.: 3080/B
IČO: 35850370, DIČ: 2020263432, IČ DPH: SK2020263432

FO-5-2-10

Okresné stavebné bytové družstvo SENICA	
Došlo:	25. 02. 2025
Ev. číslo:	1077
Úsek:	7V
Číslo spisu:	Mi
Prílohy:	3.

Okresné Stavebné bytové družstvo
Senica
Štefánikova 718
905 01 Senica nad Myjavou

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo

Vybavuje/linka

Miesto a dátum odoslania

6792/2025

Mgr. Renáta Penťová

Bratislava, 21.2.2025

Vec

Odpoď na : Pelíškova [REDACTED] Skalica - reklamácia kvality vody

Vážený odberateľ,

odpovedáme na elektronické podanie č. 6679/2025, ktoré bolo do Bratislavskej vodárenskej spoločnosti, a.s. (ďalej len „BVS, a.s.“) doručené dňa 5.2.2025. Pár [REDACTED] v ňom reklamuje kvalitu dodávanej pitnej vody na odbernom mieste [REDACTED] – Pelíškova [REDACTED] Skalici. V podaní nesúhlasí s našou odpoveďou v liste č. 168/2025 a uvádza, že prítomnosť nečistôt v studenej vode pozoruje stále a sitká na prívodných hadiciach čistí ešte častejšie. Prílohou podania je fotodokumentácia usadenín pri čistení sietí z ventilov na prívodných hadiciach batérií.

Reklamácia na kvalitu vody bola postúpená na prešetrenie a riešenie vecne príslušnému útvaru BVS,a.s. Divízii distribúcie vody, prevádzke Sever (ďalej len „PDV Sever“).

Na základe prešetrenia predmetného podania Vám zasielame nasledovné stanovisko:

Na základe reklamácie vykonali pracovníci PDV Sever mimoriadny preplach siete verejného vodovodu v blízkosti Vášho odberného miesta. Za účelom dôkladného prešetrenia reklamácie boli dňa 17.2.2024 odobrané vzorky vody z verejného vodovodu na najbližších hydrantoch pri odbernom mieste a aj na odbernom mieste. Na základe výsledkov analýzy odobraných vzoriek môžeme konštatovať, že dve vzorky vyhoveli vyhláške Ministerstva zdravotníctva SR č. 91/2023 Z.z., ktorou sa ustanovujú ukazovatele a limitné hodnoty kvality pitnej vody a kvality teplej vody, postup pri monitorovaní pitnej vody, manažment rizík systému zásobovania pitnou vodou a manažment rizík domových rozvodných systémov (ďalej len „vyhláška MZ SR č. 91/2023 Z.z.“), vo všetkých stanovovaných ukazovateľoch. Vo vzorke odobranej z jedného hydrantu bola nameraná mierne zvýšená hodnota železa 0,38 mg/l (limitná hodnota je 0,2 mg/l), tabuľky zasielame v prílohe. Na základe namerania vyššej hodnoty železa, vykonajú pracovníci prevádzky PDV Sever ďalší preplach vodovodu na predmetnom hydrante.

Call centrum: 0850 123 122, pracovné dni: 8⁰⁰-18⁰⁰ **Poruchový dispečing:** 0800 121 333, nonstop

E-mail: sluzby@bvsas.sk, **Web:** www.bvsas.sk

Bankové spojenie:

VÚB, a. s., **IBAN:** SK07 0200 0000 0000 0100 4062, BIC: SUBASKBX

SLSP, a.s., **IBAN:** SK20 0900 0000 0050 1740 3407, BIC: GIBASKBX

V súvislosti so zvýšeným zachytávaním usadenín v sitkách predpokladáme, že je spôsobené zvýšeným počtom opráv na verejnom vodovode v meste Skalica. Taktiež preplachy verejného vodovodu, ktoré sú vykonávané po opravách porúch, mimoriadne preplachy, pravidelné periodické preplachy môžu spôsobiť zvrátenie inkrustov v potrubí a tým aj dočasné zhoršenie kvality vody. Žiaľ, časť z nich sa môže dostať aj do prípojky odberateľa, a to najmä v prípade, ak sa začala odoberať voda v nehnuteľnosti skôr, ako boli ukončené preplachy a tiež môže byť zanesenie čiastočne spôsobené aj uvoľnenými inkrustami z prípojky.

Dovoľujeme si Vás informovať, že BVS, a.s. vykonáva v rámci Programu monitorovania, pravidelnú kontrolu kvality vody od vodárenských zdrojov, cez jej akumuláciu (vodojemy), distribúciu (čerpacie stanice) až po náhodne vybrané odberné miesta v spotrebisku (nemocnice, školy, obecné úrady, reštaurácie a pod. – na vodovodnom kohútiku u spotrebiteľa). Túto kontrolu BVS, a.s. vykonáva v zmysle vyhlášky Ministerstva životného prostredia SR č. 636/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú požiadavky na kvalitu surovej vody a na sledovanie kvality vody vo verejných vodovodoch, vyhlášky MZ SR č.91/2023 Z.z., a podľa vyhlášky Ministerstva zdravotníctva SR č. 45/2024 Z. z. o obmedzovaní ožiarenia obyvateľov z pitnej vody, z prírodnej minerálnej vody a z vody vhodnej na prípravu stravy pre dojčatá. Odobrané vzorky vody sa analyzujú v laboratóriu BVS, a.s., ktoré je akreditované Slovenskou národnou akreditačnou službou. Výsledky analýz zo všetkých odberných miest v spotrebisku sú zasielané príslušnému regionálnemu úradu verejného zdravotníctva. Pravidelnú kontrolu kvality dodávanej pitnej vody vykonáva aj príslušný regionálny úrad verejného zdravotníctva. Informácie o kvalite dodávanej pitnej vody, resp. výsledky z laboratórnych analýz na odberných miestach v spotrebisku sú zverejňované na internetovej stránke BVS, a.s. Kvalita vody - Ukazovatele kvality vody | BVS a. s. (bvsas.sk). Výsledky laboratórnych analýz sú na internetovej stránke aktualizované cca štvrťročne.

Na záver si Vás dovoľujeme požiadať, aby ste usmernili vlastníkov bytov, aby sa v obdobných problémoch obracali na Vás, ako správcu bytového domu, keďže ste zmluvným partnerom BVS,a.s. Po prešetrení a vylúčení problému z Vašej strany (napr. ak je problém iba v jednom byte, dokonca na jednej batérii, ak je kvalita vody na najbližšom výtoku vyhovujúca), môžete kontaktovať Poruchový dispečing BVS,a.s. s 24-hodinovou prevádzkou na bezplatnom telefónnom čísle 0800 121 333. Dispečer následne zabezpečí okamžité riešenie problému, prípadne poskytne potrebné technické informácie.

S pozdravom



Ing. Gabriela Baková
vedúca oddelenia kvality vôd a štandardov kvality

Prílohy: 3x Tabuľka - Kvalita pitnej vody (nenahrádza protokol o skúške z akreditovaného laboratória BVS, a.s.)



Bratislavská vodárenská spoločnosť, a. s.
Prešovská 48, 826 46 Bratislava 29
zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III
oddiel: Sa, vložka č.: 3080/B
IČO: 35850370, DIČ: 2020263432, IČ DPH: SK2020263432

Kvalita pitnej vody

Tabuľka vypracovaná pre p. Opavského

Dátum vypracovania: 21.2.2025

Vypracovala: Mgr. Renáta Pent'ová

Odborné miesto: Skalica, Pelíškova 15, hydrant pod
Dátum odberu: 17.02.2025

Ukazovateľ	Nameraná hodnota	Limit	Merná jednotka	Typ limitu
Escherichia coli	0	0	KTJ/100 ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_NMH-HZ
Koliformné baktérie	0	0	KTJ/100 ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Črevné enterokoky	0	0	KTJ/100 ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_NMH-HZ
Kultivovateľné mikroorganizmy pri 22 °C	5	200	KTJ/1 ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Kultivovateľné mikroorganizmy pri 36 °C	5	50	KTJ/1 ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Živé organizmy (okrem bezfarebných bičkovcov)	0	0	jedinca/ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Bezfarebné bičkovce	0	0	jedinca/ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Vláknité baktérie (okrem železitých a mangánových baktérií)	0	0	jedinca/ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Mikromycéty stanoviteľné mikroskopicky	0	0	jedinca/ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Mŕtve organizmy	0	30	jedinca/ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Železité a mangánové baktérie	1	10	pokryv.p. v %	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Abiosestón	6	10	pokryv.p. v %	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Dusičnany	6,68	50.0	mg/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_NMH-HZ
Dusitany	<0,020	0.50	mg/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_NMH-HZ
Voľný chlór**	<0,05	0.30	mg/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Absorbancia (254 nm, 1 cm)	0,032	0.080	-	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Amónne ióny	<0,050	0.50	mg/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Farba	<5,0	15.0	mgPt/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Chemická spotreba kyslíka manganistanom	1,04	3.00	mg/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Mangán	<0,010	0.050	mg/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Reakcia vody (pH)	8,25	6.50 - 9.50	-	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Teplota vody**	8,4	8.0 - 12.0	°C	Vyhl. MZ SR 91/2023_OH-HZ
Zákal	0,59	5.00	NTU	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Pach	0	1	-	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Železo	0,38	0.20	mg/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ



Bratislavská vodárenská spoločnosť, a. s.
Prešovská 48, 826 46 Bratislava 29
zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III
oddiel: Sa, vložka č.: 3080/B
IČO: 35850370, DIČ: 2020263432, IČ DPH: SK2020263432

Kvalita pitnej vody

Tabuľka vypracovaná pre p. Opavského

Dátum vypracovania: 21.2.2025

Vypracovala: Mgr. Renáta Pentová

Odborné miesto:	Skalica, Pelíškova 15, hydrant pod
Dátum odberu:	17.02.2025

Ukazovateľ	Nameraná hodnota	Limit	Merná jednotka	Typ limitu
Vodivosť	76,2	125	mS/m	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Horčík	28,4	125	mg/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Vápnik	117	30,0	mg/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_OH-HZ
Vápnik a horčík	4,09	1.10 - 5.00	mmol/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_OH-HZ

Limitné hodnoty sú uvedené podľa vyhlášky Ministerstva zdravotníctva SR č. 91/2023 Z.z., ktorou sa ustanovujú ukazovatele a limitné hodnoty kvality pitnej vody a kvality teplej vody, postup pri monitorovaní pitnej vody, manažment rizík systému zásobovania pitnou vodou a manažment rizík domových rozvodných systémov, podľa vyhlášky Ministerstva zdravotníctva SR č. 45/2024 Z.z. o obmedzovaní ožiarenia obyvateľov z pitnej vody, z prírodnej minerálnej vody a z vody vhodnej na prípravu stravy pre dojčatá a podľa * Rozhodnutia Úradu verejného zdravotníctva SR č. OHŽP/430/89726/2019

**Hodnota ukazovateľa stanovená terénnym meraním. Uvedené limity sú maximálne dovolené hodnoty, okrem ukazovateľa Vápnik (minimálna odporúčaná hodnota).

Tabuľka nenahrádza protokol o skúške z akreditovaného laboratória BVS, a.s.

NMH - najvyššia medzná hodnota, MH - medzná hodnota, OH - odporúčaná hodnota, IH - indikačná hodnota, HZ - hromadné zásobovanie, Vyhl. – vyhláška ministerstva zdravotníctva SR



Bratislavská vodárenská spoločnosť, a. s.
Prešovská 48, 826 46 Bratislava 29
zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III
oddiel: Sa, vložka č.: 3080/B
IČO: 35850370, DIČ: 2020263432, IČ DPH: SK2020263432

Kvalita pitnej vody

Tabuľka vypracovaná pre p. Opavského

Dátum vypracovania: 21.2.2025

Vypracovala: Mgr. Renáta Pentová

Odborné miesto:	Skalica, Pelíškova 15, hydrant nad
Dátum odberu:	17.02.2025

Ukazovateľ	Nameraná hodnota	Limit	Merná jednotka	Typ limitu
Escherichia coli	0	0	KTJ/100 ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_NMH-HZ
Kolíformné baktérie	0	0	KTJ/100 ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Črevné enterokoky	0	0	KTJ/100 ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_NMH-HZ
Kultivovateľné mikroorganizmy pri 22 °C	0	200	KTJ/1 ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Kultivovateľné mikroorganizmy pri 36 °C	0	50	KTJ/1 ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Živé organizmy (okrem bezfarebných bičkovcov)	0	0	jedinice/ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Bezfarebné bičkovce	0	0	jedinice/ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Vláknité baktérie (okrem železitých a mangánových baktérií)	0	0	jedinice/ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Mikromycéty stanoviteľné mikroskopicky	0	0	jedinice/ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Mŕtve organizmy	0	30	jedinice/ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Železité a mangánové baktérie	1	10	pokryv.p. v %	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Abiosestón	6	10	pokryv.p. v %	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Dusičnany	6,72	50.0	mg/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_NMH-HZ
Dusitany	<0,020	0.50	mg/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_NMH-HZ
Voľný chlór**	<0,05	0.30	mg/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Absorbancia (254 nm, 1 cm)	0,034	0.080	-	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Amónne ióny	<0,050	0.50	mg/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Farba	<5,0	15.0	mgPt/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Chemická spotreba kyslíka manganistanom	0,98	3.00	mg/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Mangán	<0,010	0.050	mg/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Reakcia vody (pH)	8,20	6.50 - 9.50	-	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Teplota vody**	8,4	8.0 - 12.0	°C	Vyhl. MZ SR 91/2023_OH-HZ
Zákal	0,65	5.00	NTU	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Pach	0	1	-	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Železo	0,080	0.20	mg/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ



Bratislavská vodárenská spoločnosť, a. s.
Prešovská 48, 826 46 Bratislava 29
zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III
oddiel: Sa, vložka č.: 3080/B
IČO: 35850370, DIČ: 2020263432, IČ DPH: SK2020263432

Kvalita pitnej vody

Tabuľka vypracovaná pre p. Opavského

Dátum vypracovania: 21.2.2025

Vypracovala: Mgr. Renáta Penťová

Odborné miesto: Skalica, Pelíškova 15, hydrant nad
Dátum odberu: 17.02.2025

Ukazovateľ	Nameraná hodnota	Limit	Merná jednotka	Typ limitu
Vodivosť	76,2	125	mS/m	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Horčík	27,6	125	mg/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Vápnik	114	30.0	mg/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_OH-HZ
Vápnik a horčík	3,98	1.10 - 5.00	mmol/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_OH-HZ

Limitné hodnoty sú uvedené podľa vyhlášky Ministerstva zdravotníctva SR č. 91/2023 Z.z., ktorou sa ustanovujú ukazovatele a limitné hodnoty kvality pitnej vody a kvality teplej vody, postup pri monitorovaní pitnej vody, manažment rizík systému zásobovania pitnou vodou a manažment rizík domových rozvodných systémov, podľa vyhlášky Ministerstva zdravotníctva SR č. 45/2024 Z.z. o obmedzovaní ožiarenia obyvateľov z pitnej vody, z prírodnej minerálnej vody a z vody vhodnej na prípravu stravy pre dojčatá a podľa * Rozhodnutia Úradu verejného zdravotníctva SR č. OHŽP/430/89726/2019

**Hodnota ukazovateľa stanovená terénnym meraním. Uvedené limity sú maximálne dovolené hodnoty, okrem ukazovateľa Vápnik (minimálna odporúčaná hodnota).

Tabuľka nenahrádza protokol o skúške z akreditovaného laboratória BVS, a.s.

NMH - najvyššia medzná hodnota, MH - medzná hodnota, OH - odporúčaná hodnota, IH - indikačná hodnota, HZ - hromadné zásobovanie, Vyhl. – vyhláška ministerstva zdravotníctva SR



Bratislavská vodárenská spoločnosť, a. s.
Prešovská 48, 826 46 Bratislava 29
zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III
oddiel: Sa, vložka č.: 3080/B
IČO: 35850370, DIČ: 2020263432, IČ DPH: SK2020263432

Kvalita pitnej vody

Tabuľka vypracovaná pre p. Opavského

Dátum vypracovania: 21.2.2025

Vypracovala: Mgr. Renáta Pentová

Odberné miesto:	Skalica, Pelíškova 16, umývadlo
Dátum odberu:	17.02.2025

Ukazovateľ	Nameraná hodnota	Limit	Merná jednotka	Typ limitu
Escherichia coli	0	0	KTJ/100 ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_NMH-HZ
Kolíformné baktérie	0	0	KTJ/100 ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Črevné enterokoky	0	0	KTJ/100 ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_NMH-HZ
Kultivovateľné mikroorganizmy pri 22 °C	0	200	KTJ/1 ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Kultivovateľné mikroorganizmy pri 36 °C	1	50	KTJ/1 ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Živé organizmy (okrem bezfarebných bičkovcov)	0	0	jedinice/ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Bezfarebné bičkovce	0	0	jedinice/ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Vláknité baktérie (okrem železitých a mangánových baktérií)	0	0	jedinice/ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Mikromycéty stanoviteľné mikroskopicky	0	0	jedinice/ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Mŕtve organizmy	0	30	jedinice/ml	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Železité a mangánové baktérie	1	10	pokryv.p. v %	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Abiosestón	4	10	pokryv.p. v %	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Dusičnany	6,70	50,0	mg/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_NMH-HZ
Dusitany	<0,020	0,50	mg/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_NMH-HZ
Voľný chlór**	<0,05	0,30	mg/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Absorbancia (254 nm, 1 cm)	0,031	0,080	-	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Amónne ióny	<0,050	0,50	mg/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Farba	<5,0	15,0	mgPt/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Chemická spotreba kyslíka manganistanom	0,97	3,00	mg/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Mangán	<0,010	0,050	mg/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Reakcia vody (pH)	8,20	6,50 - 9,50	-	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Chuť	0		-	
Teplota vody**	8,9	8,0 - 12,0	°C	Vyhl. MZ SR 91/2023_OH-HZ
Zákal	0,61	5,00	NTU	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Pach	0	1	-	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Železo	0,083	0,20	mg/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ



Bratislavská vodárenská spoločnosť, a. s.
Prešovská 48, 826 46 Bratislava 29
zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III
oddiel: Sa, vložka č.: 3080/B
IČO: 35850370, DIČ: 2020263432, IČ DPH: SK2020263432

Kvalita pitnej vody

Tabuľka vypracovaná pre p. Opavského

Dátum vypracovania: 21.2.2025

Vypracovala: Mgr. Renáta Pentová

Odborné miesto: Skalica, Pelíškova 16, umývadlo
Dátum odberu: 17.02.2025

Ukazovateľ	Nameraná hodnota	Limit	Merná jednotka	Typ limitu
Vodivosť	76,2	125	mS/m	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Horčík	27,4	125	mg/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_MH-HZ
Vápnik	116	30.0	mg/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_OH-HZ
Vápnik a horčík	4,02	1.10 - 5.00	mmol/l	Vyhl. MZ SR 91/2023_OH-HZ

Limitné hodnoty sú uvedené podľa vyhlášky Ministerstva zdravotníctva SR č. 91/2023 Z.z., ktorou sa ustanovujú ukazovatele a limitné hodnoty kvality pitnej vody a kvality teplej vody, postup pri monitorovaní pitnej vody, manažment rizík systému zásobovania pitnou vodou a manažment rizík domových rozvodných systémov, podľa vyhlášky Ministerstva zdravotníctva SR č. 45/2024 Z.z. o obmedzovaní ožiarenia obyvateľov z pitnej vody, z prírodnej minerálnej vody a z vody vhodnej na prípravu stravy pre dojčatá a podľa * Rozhodnutia Úradu verejného zdravotníctva SR č. OHŽP/430/89726/2019

**Hodnota ukazovateľa stanovená terénnym meraním. Uvedené limity sú maximálne dovolené hodnoty, okrem ukazovateľa Vápnik (minimálna odporúčaná hodnota).

Tabuľka nenahrádza protokol o skúške z akreditovaného laboratória BVS, a.s.

NMH - najvyššia medzná hodnota, MH - medzná hodnota, OH - odporúčaná hodnota, IH - indikačná hodnota, HZ - hromadné zásobovanie, Vyhl. – vyhláška ministerstva zdravotníctva SR