



**REGIONÁLNY ÚRAD VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA
SO SÍDLOM V BANSKEJ BYSTRICI**

Cesta k nemocnici 1, 975 56 Banská Bystrica

Mestský úrad Banská Bystrica	
Dátum:	27 -12- 2016
Číslo záznamu:	R-00 17130r/16
Číslo spisu:	
Prilohy/listy:	11
Vybavuje:	

Titl.
Mesto Banská Bystrica
Ul. Československej armády 1141/26
974 01 Banská Bystrica

Váš list značky

Naša značka
A/2016/04507 HŽPZ

V Banskej Bystrici
22.12.2016

Vec: Zaslanie laboratórnych výsledkov

Na základe Vašej objednávky č. 20161583 zo dňa 11.11.2016 bolo odbornými pracovníkmi RÚVZ so sídlom v Banskej Bystrici v dňoch 23.11.2016 a 29.11.2016 odobratých 5 vzoriek vody z vodných zdrojov v meste Banská Bystrica - vodný rezervoár na Ul. Pod Dúbravou v Podlaviach, válovy na Sásovskej ceste č. 33 a 61, studnička Túrička, a studnička Oremburská ul. v dolinke potoku Údurná.

Vzorky vody boli laboratórne vyšetrené v základných mikrobiologických, biologických, fyzikálno - chemických ukazovateľoch v zmysle nariadenia vlády SR č. 354/2006 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na vodu určenú na ľudskú spotrebu a kontrolu kvality vody určenej na ľudskú spotrebu v znení noviel.

Vodu, ktorá vyteká do válovo v na Sásovskej ceste č. 33 a 61 v miestnej časti Stará Sásová na základe stanovených ukazovateľov možno hodnotiť ako vhodnú na ľudskú spotrebu resp. na pitné účely. Podľa chemického zloženia voda pritekajúca do obidvoch válovo pochádza z jedného vodného zdroja.

Vo vzorke vody odobratej zo studničky (prameňa) nachádzajúcej sa v dolinke potoku Údurná na Oremburskej ulici bola prekročená limitná hodnota koliformných baktérií. Vodu zo studničky nedoporučujem používať ako hlavný, jediný a dlhodobý zdroj vody určenej na pitné účely.

V odobratej vzorke vody z vodného rezervoára na Ul. Pod Dúbravou v miestnej časti Podlavice boli prekročené limitné hodnoty amónnych iónov, koliformných baktérií a enterokokov.

Z dôvodu prekročenia limitných hodnôt mikrobiologických ukazovateľov vodu nie je možné používať na pitné účely, nakoľko voda z tohto zdroja nie je zdravotne bezpečná.

Prítomnosť zvýšených hodnôt amónnych iónov môže súvisieť s rozkladom organických látok prirodzeného pôvodu, nakoľko v blízkosti vodného zdroja nebol zistený antropogénny zdroj znečistenia a vodný zdroj je technicky zabezpečený.

Vo vzorke vody odobratej zo studničky Túrička nachádzajúcej sa pod cestou smerom na Hornú Mičinú (ul Pod Túričkou) dňa 23.11.2016 boli prekročené limitné hodnoty koliformných baktérií, Escherichia coli, enterokokov a kultivovateľných mikroorganizmov pri teplote 37 °C. V opakovane odobratej vzorke vody z tejto studničky dňa 07.12.2016 nebolo prekročenie limitných hodnôt mikrobiologických ukazovateľov zistené.

Vzhľadom k tomu, že kvalita vody v tomto vodnom zdroji po stránke mikrobiologickej je kolísavá a pravdepodobne je ovplyvnená nepriaznivým daždivým počasím nie je vhodné používanie vody zo studničky vo veľkom množstve a dlhodobo.

V prílohe Vám zasielam protokoly s výsledkami laboratórnych analýz odobratých vzoriek vody.

Regionálny úrad verejného zdravotníctva Banská Bystrica, oddelenie hygieny životného prostredia a zdravia využíva služby akreditovaných skúšobných laboratórií RÚVZ OLM, RÚVZ OCHA, RÚVZ OOZP – akreditačné osvedčenie 159/S-156.

Regionálny úrad verejného zdravotníctva
so sídlom v Banskej Bystrici

prof. MUDr. Cyril Klement, CSc.
regionálny hygienik

Prílohy: 11 x protokol

Telefón:
048/4367761

Fax:
048/4367747

Bankové spojenie:
Štátna pokladnica
č. ú. 7000138159/8180

IČO:
606 979