# MAGISTRÁT MĚSTA FRÝDKU-MÍSTKU

**Odbor životního prostředí a zemědělství**

**Palackého** **115**

**738 22 Frýdek-Místek**

|  |  |
| --- | --- |
| VÁŠ DOPIS ZN.:  ZE DNE:  Č. J.: MMFM 79431/2016SP. ZN.  VYŘIZUJE: Ing.  Karel Adámek TEL.: 558 609 493FAX:  E-MAIL: adamek.karel@frydekmistek.czDATUM: 10.06.2016  |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

**Kvalita vody pramene v Hájku, k. ú. Lískovec - plastové potrubí pod rezervoárem**

Rozbor vody provedla Laboratoř MORAVA, se sídlem Oderská 456, 742 13 Studénka, zkušební laboratoř akreditovaná ČIA pod č. 1266 (kontrolní vzorek odebrán dne 30.5.2016).

Výsledek rozboru vody **– květen 2016:**

**Ve vzorku vody byla zjištěna přítomnost bakterií a kyselost překračuje limitní hodnotu - voda není pitná.**

Voda nesplňuje požadavky, stanovené pro pitnou vodu vyhláškou č. 252/2004 Sb., ve znění vyhlášky č. 187/2005 Sb., v rozsahu zjišťovaných mikrobiologických a chemických ukazatelů. Rozbor prokázal přítomnost koliformních bakterií (60), voda je mírně kyselá (pH 5,9).

Pramen v Hájku není veřejným zdrojem pitné vody, její užití je na vlastní nebezpečí.

Výsledky rozborů z předcházejících měsíců v roce 2016

**únor** bakterie nezjištěny

**březen** bakterie nezjištěny

**duben** bakterie nezjištěny

**„otisk razítka“**

**Ing. Karel Adámek**

**referent vodního hospodářství**

Vážení občané.

Již nějaký čas přestala z upraveného rezervoáru vytékat pramenitá voda, hojně využívaná místními i přespolními občany. Pravděpodobně došlo k odklonění přitékajících podzemních vod mimo rezervoár. Na odstranění příčin se pracuje ve spolupráci s hydrogeologem a místní farností. Rozbor vody byl proveden z plastového potrubí, které ústí pod rezervoárem.