

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích

Č.j.: KHSPA 22297/2023/HOK-Sy

Ve Svitavách dne 31. 10. 2023

VHOS a.s.
Nádražní 1430/6
571 01 Moravská Třebová

Vyjádření Krajské hygienické stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích ke zrušení zákazu využívání vody z vodovodu obce Bělá nad Svitavou (studna Bělá nad Svitavou, vodojem 250 m³ a síť) jako zdroje pitné vody pro veřejný vodovod zásobující pitnou vodou obec Bělá nad Svitavou a Lavičné.

S účinností od 01. 11. 2023 se na základě příznivých laboratorních rozborů reprezentativního souboru vzorků vody ruší Rozhodnutí č.j.: KHSPA 20849/2023/HOK-Sy ze dne 16. 10. 2023, kterým bylo zakázáno používat vodu z veřejného vodovodu v obci Bělá nad Svitavou a Lavičné jako pitnou a bylo možno vodu z veřejného vodovodu zde používat jako pitnou pouze po převaření.

KHS dále doporučuje postup spotřebitelů po odvolání nařízení převažování vody takto:

a) Nechat odtéci studenou vodu po dobu jedné až pěti minut, nejméně ale do ustálení teploty (voda je stabilně chladná). Odmontujeme všechna zařízení namontovaná na kohoutek (perlátory apod.), řádně je propláchneme a namočíme na půl hodiny do virucidního dezinfekčního přípravku nebo ponoříme do nádoby s vodou, kterou ohřejeme až k bodu varu.

b) Ze zařízení na výrobu ledu v lednici odstraníme všechny led a zařízení umyjeme a opláchneme.

c) Pokud jsou bojlerky na teplou vodu nastaveny na nízkou teplotu (pod 50 °C), vypustíme z nich všechnu vodu a naplníme je novou studenou vodou.

d) Pokud používáte nějaké zařízení na doupravu vody v domácnosti („vodní filtr“), vyměníme filtrační vložku za novou, předtím celé zbylé zařízení důkladně umyjeme a propláchneme, případně dezinfikujeme. Nelze-li filtrační element vyměnit, poradíme se s prodejcem, jak dále bezpečně postupovat. U iontoměníčů několikrát zapneme regenerační cyklus a zařízení.

Provozovatel vodovodu tuto informaci (doporučení) předá vhodnou formou spotřebitelům.

Odůvodnění:

KHS na základě předložených laboratorních protokolů o vyšetření vzorků vody z veřejného vodovodu (zdroj, akumulace a síť) v obci Bělá nad Svitavou a Lavičné, které byly předloženy provozovatelem vodovodu společností VHOS a.s., se sídlem Nádražní 1430/6, 571 01 Moravská Třebová, IČO: 48172901, dne 27. 10. 2023 (Protokol o zkoušce č. 21284/2023, č. 21285/2023, č. 21289/2023, č. 21290/2023, 21302/2023, 21304/2023, 21305/2023 a č. 21288/2023, ze dne 17.10.2023); Protokol o zkoušce č. 21458/2023, č. 21460/2023, č. 21464/2023, č. 21465/2023, 21461/2023, 21462/2023 a 21463/2023, ze dne 19.10.2023; Protokol o zkoušce č. 21741/2023, č. 21742/2023, č. 21743/2023, č. 21744/2023, č. 21737/2023, č. 21738/2023, 21739/2023 a č. 21740/2023, ze dne 23. 10. 2023, ruší s účinností od 01. 11. 2023 na základě příznivých laboratorních rozborů reprezentativního souboru

vzorků vody Rozhodnutí č.j.: KHSPA 20849/2023/HOK-Sy ze dne 16. 10. 2023, kterým bylo zakázáno používat vodu z veřejného vodovodu v obci Bělá nad Svitavou a Lavičné jako pitnou a bylo možno vodu z veřejného vodovodu zde používat jako pitnou pouze po převaření.

Na základě předběžných zjištění provozovatel vodovodu odstavil od sítě studnu Bělá nad Svitavou. Do spotřebiště byla dodávaná voda z cisteren. Průběžně byla prováděna nápravná opatření, šetření příčin, jak došlo ke kontaminaci vodního zdroje, a bylo prováděno vzorkování vody v síti, VDJ a zdroji. Zrušení tohoto rozhodnutí je provedeno na základě předložených příznivých laboratorních rozborů reprezentativního souboru vzorků vody, které provedla akreditovaná pracoviště.

Po odsouhlasení vlastníkem vodovodu Obcí Bělá nad Svitavou předložil provozovatel vodovodu návrh dalších opatření na vodovodu:

- **Nadále bude probíhat monitorování na odběrovém místě: 2 odběrná místa (1 odběrné místo v Bělé nad Svitavou a 1 odběrné místo v Lavičném) – v četnosti 1x za 14 dnů. Mikrobiologický rozbor bude proveden v rozsahu ukazatelů koliformní bakterie, E. coli, enterokoky, kultivované mikroorganismy při 22°C, kultivované mikroorganismy při 36°C a volný chlor (na síti).**
- **Kromě základní četnosti monitorování bude rozbor proveden vždy po intenzivních nebo deletrvajících srážkách.**

Rozbory budou průběžně předávány na KHS v elektronické podobě.

- **Uvedená četnost monitoringu se bude týkat období do zpracování Rizikové analýzy, ve které bude navržen nový rozsah a četnost monitoringu kvality vody.**

Aktuální provozní opatření provedená na vodovodu provozovatelem vodovodu – zvýšené chlorování dodávané vody; opakované odkalení vod. řadů; kompletní vyčištění a dezinfekce vodojemu v Bělé nad Svitavou; 24.10. 2023 byl proveden servis chlorovacího zařízení odbornou firmou; 1.11. 2023 bude provedeno vyčištění a dezinfekce studny Bělá nad Svitavou odbornou firmou.

Zpracování a předložení KHS aktualizovaného PŘ vodovodu a Rizikové analýzy a tomu odpovídajících technicko – organizačních opatření provozovatel vodovodu předpokládá do 31. 11. 2023.

Ing. Jitka Kubešová, DiS.
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální
územní pracoviště Svitavy