

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě

NA BĚLIDLE 7, 702 00 OSTRAVA

Povodně září 2024 – bezplatné vyšetření vzorků vod z individuálních vodních zdrojů (studní) zasažených povodněmi

Vážený pane starosto, vážená paní starostko, vážený pane primátore,

v souvislosti s povodní, která v září 2024 zasáhla území České republiky bude Krajskou hygienickou stanicí Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě zajištěna možnost **bezplatné** kontroly jakosti vody u individuálních vodních zdrojů, tj. **studní** na území Moravskoslezského kraje.

A. Jaké studny mohou být do bezplatných kontrol zařazeny?

- **Přímo zasažené** (zaplavené) studny.
- Studny, které **nebyly přímo zasažené povodní, ale povodně se v oblasti vyskytovaly** a voda ve studni jeví změnu oproti stavu před povodňovou situací (zákal, zápach, změna barvy nebo chuti).

B. Podmínky, jejichž splněním je podmíněno provedení bezplatné kontroly

- Studna spadá do jedné z kategorií, které mohou být do bezplatných kontrol zařazeny (viz bod A).
- Studna je jediným zdrojem pitné vody a odpovídá základním požadavkům na stavebně technické zabezpečení.
- V oblasti již opadla povodňová vlna a došlo ke stabilizaci situace v daném území (např. pokles zvýšené hladiny podzemních vod).
- U studen přímo zasažených povodňovou vodou musí bezplatnému laboratornímu rozboru **předcházet provedení sanačních prací včetně následné dezinfekce vody na náklady majitele studny** (nutné dodržet doporučený časový odstup mezi dezinfekcí vody a odběrem vzorku cca 2 týdny); u studní, které nebyly přímo zasaženy, musí **předcházet jednorázová (šoková) dezinfekce** (nutné dodržet doporučený časový odstup mezi dezinfekcí vody a odběrem vzorku 1 – 2 týdny) (doporučený postup dle pokynů [Postup při sanaci studní postižených povodněmi](#), které jsou dostupné na webu MZ, SZÚ a místně příslušné krajské hygienické stanice, případně sanace provedená odbornou firmou).
- Před odběrem musí být voda ve studni bez průvodních organoleptických změn jakosti, především bez zákalu a zápachu.

C. Další podmínky a požadavky

- Upřednostnit lze trvale obydlené objekty, stavby zkolaudované a využívané k bydlení.
- **Bezplatný odběr se nevztahuje na rekreační objekty**, s výjimkou případů, kdy je rekreační objekt využíván celoročně nebo slouží jako evakuační místo, případně pokud starosta obce zařazení konkrétní studny relevantně odůvodní.
- **Zdarma je prováděno pouze první vyšetření jakosti vody.**

D. Organizace výběru studen

- Koordinaci bezplatných vyšetření vzorků vod provádí krajské hygienické stanice (dále jen „KHS“).
- **Partnerem pro organizační zajištění výběru studní a následného odběru vzorků jsou starostové obcí, případně jimi pověřené kompetentní osoby (dále jen „obec“);** KHS nebude vyřizovat individuální požadavky jednotlivých osob.
- Obec soustředí požadavky zájemců o odběr vzorků vod za účelem ověření jakosti vody za celé své spádové území.
- **Obec předá KHS seznam zasažených studní včetně kontaktů na majitele, případně uživatele za celé spádové území (viz formulář Žádost o odběr vzorků a analýzu vzorků vody ze soukromé studny)**
- **Součástí předaného seznamu bude i čestné prohlášení obce, že studny uvedené na seznamu splňují podmínky, jejichž splněním je podmíněno provedení bezplatné kontroly (splnění všech bodů z části B).**

Seznam zasažených studní obec KHS předá v elektronické podobě na emailovou adresu:

povodne@khsova.cz

E. Organizace odběru vzorků

- **O způsobu provedení odběru vzorků vod a dopravě vzorků do laboratoře rozhodne místně příslušná KHS.**
- Odběr je prováděn v daném místě uvnitř budovy nebo na pozemku, kde pitná voda vytéká z kohoutku určeného k odběru pro lidskou spotřebu. Analýza vzorku vody nebude provedena v případě, že odběr vody nebude proveden do připravené sterilní vzorkovnice.

F. Vyhodnocení odebraných vzorků vod a předání výsledků rozborů obcím

- Na základě protokolů z laboratorního vyšetření vzorků vod provede KHS **souhrnné vyhodnocení výsledků a případných rizik pro ověřované zdroje** v dané obci.
- KHS v hodnocení rovněž navrhne další postup v případě prokázání kontaminace studniční vody.
- **Souhrnnou zprávu předá KHS obci.**

Přílohy:

č. 1 - Formulář „Žádost o odběr a analýzu vzorků vody ze soukromé studny zasažené povodní“

č. 2 – Dokument „Postup při sanaci studní postižených povodněmi“

Mgr. Zuzana Babišová
vedoucí služebního úřadu
ředitelka Krajské hygienické stanice
Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě