



## KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE PLZEŇSKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V PLZNI

Skrétova 15, 301 00 Plzeň, www.khsplzen.cz, e-mail: podatelna@khsplzen.cz, ID:samai8a

V Klatovech, dne 26.9.2025  
Č.j.: KHSPL 23304/2025  
Vyřizuje: Ing. Příbek  
Tel.: 723272370  
Sp. značka: S-KHSPL 20740/2025

Obec Předslav  
Předslav 124  
339 01 Klatovy

DATOVOU SCHRÁNKOU

### ROZHODNUTÍ

Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni (dále jen „KHS“), jako místně příslušný orgán ochrany veřejného zdraví podle § 11 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), a ust. § 82 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších právních předpisů (dále jen „zákon“), a věcně příslušný podle § 10 správního řádu ve spojení s § 3a zákona, posoudila žádost o prodloužení určení mírnějšího hygienického limitu pro ukazatel „uran“ ve vodovodu pro veřejnou potřebu Předslav – Měcholupy, č.j. KHSPL/01768/21/2022, podanou právnickou osobou Obec Předslav, Předslav 124, 339 01 Klatovy, IČ: 00256021, jako provozovatel uvedeného vodovodu, a **rozhodla** podle ust. § 82 odst. 2 písm. a) zákona ve spojení s § 3a odst. 1 písm. b) zákona a ve vazbě na bod 1 přechodného ustanovení čl. II zákona č. 167/2023 Sb., kterým se mění zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a další související zákony (dále jen „zákon č. 167/2023 Sb.“) o **žádosti** takto:

**Pro ukazatel uran se stanovuje mírnější limit do maximální koncentrace 20 µg/l, a to na období nejdéle do 29.2.2028 za těchto podmínek:**

**Vodu s mírnějším limitem do maximální koncentrace uranu 20 µg/l nelze používat k přípravě umělé kojenecké výživy, dále kojence a pro děti do 4 let věku. Bude omezen příjem této vody u osob trpící chorobami ledvin, pro které používání vody představuje zdravotní riziko.**

**Provozovatel vodovodu zajistí po dobu platnosti tohoto rozhodnutí sledování hodnot ukazatele uran v četnosti 1 x měsíčně. Dále provozovatel vodovodu zajistí balenou vodu pro přípravu stravy v zařízení Základní škola a mateřská škola Předslav a pro zajištění pitného režimu u dětí do 4 let věku.**

**Provozovatel vodovodu dále zajistí informaci o stanovení mírnějšího hygienického limitu pro odběratele pitné vody z vodovodu Předslav – Měcholupy, a o omezeních pro obyvatele dle výše uvedených podmínek a doporučení a zajistí náhradní zásobování kritické skupiny obyvatel ve formě náhradní dodávky pitné vody nebo ve formě vody balené vody.**

#### Odůvodnění:

Obec Předslav, Předslav 124, 339 01 Klatovy, IČ: 00256021 požádala KHS dne 28.8.2025 jako provozovatel vodovodu pro veřejnou potřebu Předslav – Měcholupy o prodloužení určeného mírnějšího hygienického limitu pro ukazatel uran v rozhodnutí KHSPL/01768/21/2022 (původní výjimky byla stanovena na hodnotu uranu 40 µg/l), a to do 29.2.2028. V souladu se stávající

legislativou byla v pitné vodě stanovena hodnota mírnějšího hygienického limitu pro ukazatel uran 20 µg/l při nejvyšší mezní hodnotě 15 µg/l stanovené vyhláškou.

Vodovod pro veřejnou potřebu Předslav - Měcholupy zásobuje pitnou vodou celkem 296 obyvatel v obci Předslav a celkem 159 obyvatel v obci Měcholupy. Průměrný denní objem dodávané vody je pro zásobování obyvatel (včetně zemědělského areálu) cca 164 m<sup>3</sup>/den. Žádný z odběratelů nespadá do kategorie citlivých provozů (dětská výživa, infuzní roztoky, nápojový průmysl, zdravotnictví apod.). V obci Předslav je Základní a mateřská škola.

Zdrojem pitné vody pro daný vodovod je prameniště tvořené třemi vrty HV-1, HV-3 a HV-4. Obsah ukazatele uran se v posledních třech letech (2022-2025) pohyboval v rozmezí hodnot 23,1 až 29,8 µg/l, při průměrné koncentraci 26,65 µg/l. Na základě provedených opatření ve využití uvedených zdrojů vody z důvodu rozdílného obsahu uranu v jednotlivých vrtech, tj. stabilního použití vrtů HV-1 a HV-4 a odpojení vrtu HV-3 (připojování vrtu HV-3 pouze v období významného nedostatku surové vody) bylo dosaženo poklesu obsahu uranu v předmětném vodovodu na hodnotu nižší než 20 µg/l (průměr z provedených vzorků vody 19,1 µg/l). Rozsah a četnost kontroly jakosti vody je 3x ročně krácený rozbor a 1x ročně úplný rozbor a 1x ročně radiologický rozbor (uran), v souladu s provozním řádem. KHS pro zajištění objektivního sledování kvality pitné vody, a především k ověření dodržování navržené hodnoty uranu 20 µg/l v daném vodovodu, stanovila četnost sledování uranu 1x měsíčně, a to i s přihlédnutím k tomu, že sledování kvality pitné vody při navrženém opatření, spočívající v novém využívání jednotlivých zdrojů vody, bylo prováděno zatím jen v krátké době.

Vzhledem k tomu, že není možné v současné době zajistit jiný zdroj pitné vody pro zásobovanou oblast – obce Předslav - Měcholupy, lze považovat za opodstatněné povolení užití vody s vyšším obsahem uranu na dobu časově omezenou do 29.2.2028. Provozovatel daného vodovodu navrhl jako nápravné opatření napojení vodovodu na skupinový vodovod Nýrsko – Klatovy. Návrh na toto řešení byl vypracován odbornou firmou VHP Plzeň. Trasa navrhovaného přivaděče bude vedena přes osadu Makalovy a bude zakončena vtokem do nádrže upravené vody ve stávající úpravě vody Předslav. S tímto návrhem dojde i k napojení zástavby v obci Makalovy jednotlivými přípojkami přímo z přivaděče. Stávající systém zásobování vodou Předslavi bude převeden na většinové zásobování vodou ze skupinového vodovodu Nýrsko-Klatovy. Vlastní stavba bude navazovat na dokončení postupně realizované investiční akce zajišťované MěÚ Klatovy „Vodovod a kanalizace Klatovy – Točnick – Otín“. Do systému veřejného zásobování vodou obce Předslav zůstane napojen pouze vrt HV-4. Stávající zdroje HV-1 a HV-3 budou odpojena od systému veřejného zásobování vodou obce Předslav a budou nabídnuty k využití pro hospodářské provozy společnosti Měcholupská zemědělská, a.s. Kuchyně, kancelářské a jiné provozy společnosti budou nově napojena na veřejný vodovod prostřednictvím dvou nových přípojek. Odborný odhad potřebných nákladů na realizaci navrženého přivaděče je cca 7,0 mil. Kč bez DPH. V souvislosti s vyřešením dodávky pitné vody do vodovodu Předslav – Měcholupy bylo již vydáno stavební povolení na část Makalovy – Předslav s nabytím právní moci, na trasu Točnick-Makalovy-Otín bylo vydané stavební povolení prozatím bez nabytí právní moci.

KHS vycházela při posuzování žádosti z hodnocení zdravotních rizik v pitné vodě pro daný vodovod, které bylo zpracováno RNDr. Svatoplukem Krýslem, CSc., v srpnu 2025. Ze závěrů tohoto hodnocení vyplynulo následující:

- Zjištěné vyšší koncentrace uranu v pitné vodě představují v současné době významné riziko nepříznivých zdravotních účinků pro přípravu umělé kojenecké výživy a při koncentraci této vody pro kojence a děti do 4 let věku. Toto riziko lze vztáhnout i pro osoby trpící chorobami ledvin.
- Zvýšené zdravotní riziko při celoživotní expozici nelze vyloučit ani u starší dětské populace a dospělé osoby.
- Pro účely osobní hygieny, mytí nádobí apod. je možné vodovodní vodu používat bez omezení.
- Tento odhad zdravotních rizik je postaven na současných znalostech o bezpečnosti uranu na lidské zdraví, platí pro případ stanovení mírnějšího hygienického limitu a nepředpokládá celoživotní expozici obyvatel obce této zvýšené koncentraci uranu. Vychází z konzervativního přístupu k problematice zdravotních rizik uranu, jak ji doporučuje Státní zdravotní ústav.

Obec Předslav za aktuální situace zmírnila opatřením, a to dle výše uvedeného navrženého používání vodních zdrojů, případná rizika používání pitné vody z daného vodovodu, přičemž nová výjimka je stanovena na poloviční hodnotu oproti dříve stanovené hodnotě uranu v pitné vodě.

V provedeném řízení bylo prokázáno, že zásobování pitnou vodou nelze zajistit jinak a že používáním vody výše uvedené jakosti po stanovenou dobu nepovede k ohrožení lidského zdraví. Vzhledem k tomu, že žádost obsahuje veškeré náležitosti stanovené § 3a odst. 6 zákona, bylo možné jí vyhovět.

Provozovatel daného vodovodu má dále povinnost neprodleně v přiměřeném rozsahu informovat o prodloužení určeného mírnějšího hygienického limitu odběratele, a další osoby v obdobném postavení, kterých se opatření týká, pitné vody z vodovodu Předslav - Měcholupy, a to v souladu s § 3a odst. 7 zákona.

#### **Poučení:**

Podle § 81 a násl. zákona č. 500/2004 Sb. správní řád se lze proti tomuto rozhodnutí odvolat ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho doručení. Odvolání se podává k Ministerstvu zdravotnictví ČR, podáním učiněným prostřednictvím Krajské hygienické stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni, Skrétova 15, 301 00 Plzeň. Lhůta pro podání odvolání počíná běžet dnem následujícím po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí účastníku řízení.

**Ing. Jana Bělohlávková**  
**ředitelka odboru hygieny obecné a komunální**  
**Krajská hygienická stanice Plzeňského**  
**kraje se sídlem v Plzni**

**„otisk úředního razítka“**

Na vědomí: Ministerstvo zdravotnictví ČR, Palackého nám.4, 128 01 Praha 2  
Ministerstvo zemědělství ČR, Těšnov 65, 110 00 Praha 1