



## KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE KRAJE VYSOČINA SE SÍDLEM V JIHLAVĚ

V Třebíči dne 16.12.2024

Č.j.: **KHSV/30479/2024/TR/HOK/CHRO**  
Sp. značka: **KHSV/30479/2024/TR/HOK/CHRO**  
Počet listů/příloh: **2/1**

### ROZHODNUTÍ

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, jako orgán ochrany veřejného zdraví věcně příslušný podle § 82 odst. 2 písm. a) zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně veřejného zdraví“), a místně příslušný dle § 11 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) v řízení podle § 3c odst. 6 zákona o ochraně veřejného zdraví ve věci schválení provozního řádu vodovodu Jinošov rozhodla takto:

**Provozní řád vodovodu pro veřejnou potřebu obce Jinošov, předložený provozovatelem předmětného vodovodu pro veřejnou potřebu dne 27.11.2024, se podle § 3c odst. 6 zákona o ochraně veřejného zdraví schvaluje.**

#### Odůvodnění:

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě (dále jen „KHS kraje Vysočina“) obdržela dne 27.11.2024 žádost provozovatele vodovodu Obce Jinošov, Jinošov 24, 675 71 Náměstí nad Oslavou, IČ: 002 89 540 (dále jen „žadatel“). V uvedené žádosti provozovatel požaduje schválení „Provozního řádu vodovodu Jinošov“, který tvoří přílohu jeho žádosti.

KHS kraje Vysočina přípisem ze dne 27.11.2024, č.j. KHSV/30479/2024/TR/HOK/Chro, vyzvala dotčené správní orgány – Krajský úřad kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, Žižkova 57, 587 33 Jihlava, Státní úřad pro jadernou bezpečnost, Senovážné náměstí 9, 110 00 Praha 1 a Městský úřad Třebíč, odbor životního prostředí – oddělení vodního hospodářství, Masarykovo nám. 1416/6, 674 01 Třebíč, aby se v souladu s § 8 odst. 2 správního řádu k předloženému provoznímu řádu pro veřejnou potřebu vyjádřily z hlediska své působnosti, a to do 15 kalendářních dnů ode dne doručení předmětné výzvy, s tím, že pokud se v této lhůtě nevyjádří, bude mít KHS kraje Vysočina za to, že k předloženému provoznímu řádu nemají z hlediska své působnosti žádné námítky.

Státní úřad pro jadernou bezpečnost, Senovážné náměstí 9, 110 00 Praha 1 se k Provoznímu řádu vodovodu Jinošov vyjádřil dne 10.12.2024, kde uvedl, že k provoznímu řádu vodovodu Jinošov nemá připomínky.

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, Žižkova 57, 587 33 Jihlava se k Provoznímu řádu vodovodu Jinošov vyjádřil dne 29.11.2024 pod č.j. KUJI 106046/2024 kde uvedl, že není dotčeným správním orgánem ve věci schvalování provozních řádů vodovodů.

Vzhledem k tomu, že Městský úřad Třebíč, odbor životního prostředí – oddělení vodního hospodářství, Masarykovo nám. 116/6, 674 01 Třebíč se k Provoznímu řádu vodovodu Jinošov ve stanovené lhůtě nevyjádřil, má KHS kraje Vysočina v souladu s výše uvedeným za to, že k předloženému provoznímu řádu nemají z hlediska své působnosti žádné námítky.

Podle § 3c odst. 1 zákona o ochraně veřejného zdraví osoby uvedené v § 3 odst. 2 (*tj. i provozovatel vodovodu pro veřejnou potřebu – poznámka KHS kraje Vysočina*) jsou povinny vypracovat provozní řád, který obsahuje:

- a) údaje o zdroji a místu odběru vzorků surové vody,
- b) základní údaje o technologii úpravy vody, používaných chemických látkách a chemických směsích,
- c) údaje o opatřeních nutných pro omezení nepřijatelných rizik v celém systému zásobování,
- d) předpokládaný počet zásobovaných osob,
- e) monitorovací program,
- f) posouzení rizik, nejde-li o osoby uvedené v § 3 odst. 2 písm. b) a dále o osoby uvedené v § 3 odst. 2 písm. c) a d), pokud dodávají pitnou vodu do objektů se sezónním provozem, a
- g) způsob vedení záznamů o kontrole funkce systému zásobování a o provádění údržby.

Podle § 3c odst. 2 zákona o ochraně veřejného zdraví monitorovací program obsahuje plán

- a) sběru a rozborů bodových vzorků vody nebo měření zaznamenaných procesem průběžného monitorování včetně způsobu stanovení míst odběru vody,
- b) kontroly záznamů funkčnosti a stavu údržby zařízení,
- c) kontroly úpravy vody, odběru vzorků vody, akumulací a rozvodné infrastruktury a
- d) kontroly ochranného pásma.

Podle § 3c odst. 3 zákona o ochraně veřejného zdraví monitorovací program zpracovaný podle odstavce 2 musí umožňovat

- a) ověřit, že opatření zavedená za účelem kontroly rizik pro veřejné zdraví fungují účinně v celém řetězci zásobování vodou, a to od povodí přes místo odběru, úpravu, akumulaci a distribuci ke konečnému odběrateli,
- b) poskytnutí informací o jakosti vyráběné a dodávané pitné vody,
- c) ověřit, že u odběratele a další osoby v obdobném postavení je voda zdravotně nezávadná a odpovídá všem požadavkům stanoveným prováděcím právním předpisem nebo rozhodnutím vydaným podle § 3 odst. 4, § 3a odst. 1 a 3 nebo § 21 odst. 2 příslušným orgánem ochrany veřejného zdraví, a
- d) určit nejvhodnější způsoby zmírňování rizik pro veřejné zdraví.

Podle § 3c odst. 4 zákona o ochraně veřejného zdraví způsob provádění monitorovacího programu podle odstavců 2 a 3 stanoví prováděcí právní předpis. Předmětným prováděcím právním předpisem je vyhláška č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů (uvedenou problematiku upravuje § 4 předmětné vyhlášky).

Podle § 3c odst. 5 zákona o ochraně veřejného zdraví posouzení rizik obsahuje

- a) popis systému zásobování vodou,
- b) popis zjištěných nebezpečí a odhad jejich závažnosti a
- c) stanovení nápravných nebo kontrolních opatření k odstranění nebo zmírnění nepřijatelných rizik v celém systému zásobování.

Postup vypracování posouzení rizik a hodnocení výsledků tohoto postupu stanoví prováděcí právní předpis. Uvedeným prováděcím právním předpisem je vyhláška č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů (konkrétně její § 3a a příloha č. 7 této vyhlášky).

Podle § 3c odst. 6 zákona o ochraně veřejného zdraví osoby uvedené v § 3 odst. 2 (*tj. i provozovatel vodovodu pro veřejnou potřebu – poznámka KHS kraje Vysočina*) jsou povinny předložit návrh provozního řádu podle odstavce 1 ke schválení příslušnému orgánu ochrany veřejného zdraví.

Žadatelem předložený Provozní řád vodovodu Jinošov obsahuje údaje o zdrojích a místech odběru surové vody, údaje o technologii úpravy vody, používaných chemických látkách, údaje o předpokládaném počtu zásobovaných osob, monitorovací program, posouzení rizik, údaje o odstranění nepřijatelných rizik i způsob vedení záznamů o kontrole funkce systému a provádění údržby.

KHS kraje Vysočina posoudila předložený „Provozní řád vodovodu Jinošov“ a dospěla k závěru, že předmětný provozní řád obsahuje všechny náležitosti požadované § 3c odst. 1 zákona o ochraně veřejného zdraví, které jsou zpracovány v souladu s požadavky § 3c odst. 2, 3, 4 a 5 zákona o ochraně veřejného zdraví, § 3a a § 4 vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů.

Na základě výše uvedeného KHS kraje Vysočina „Provozní řád vodovodu Jinošov“ podle § 3c odst. 6 zákona o ochraně veřejného zdraví schválila.

Předložený Provozní řád vodovodu Jinošov si KHS kraje Vysočina ponechává pro svou vlastní potřebu.

### **Poučení:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle § 81 a § 83 odst. 1 správního řádu odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k Ministerstvu zdravotnictví ČR, a to podáním učiněným u KHS kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě.

Ing. Karel Smejkal  
vedoucí oddělení  
hygieny obecné a komunální Jihlava a Třebíč  
*podepsáno elektronicky*

Rozdělovník:  
Obec Jinošov, Jinošov 24, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Na Vědomí:  
Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, Žižkova 57, 587 33 Jihlava  
Státní úřad pro jadernou bezpečnost, Senovážné náměstí 9, 110 00 Praha 1  
Městský úřad Třebíč, odbor životního prostředí – oddělení vodního hospodářství, Masarykovo nám.  
116/6, 674 01 Třebíč