

Ministerstvo zdravotnictví ČR  
Český inspektorát lázní a zřidel  
Č.j.: ČIL-490-14.5.1991

## ROZHODNUTÍ

Aby se zabránilo škodám, které by mohly vzniknout zdrojům přirozeně se vyskytujících minerálních vod v Hoštci před vyhlášením těchto vod za přírodní minerální vody stolní a před stanovením definitivních ochranných pásem, stanoví Český inspektorát lázní a zřidel dle ustanovení §546 odst. 2 a 48 odst. 3 zákona č. 20/1966 Sb., o péči o zdraví lidu, toto nezbytné prozatímní ochranné opatření:

### I.

#### **Užší prozatímní ochranné pásmo:**

- 1) Užší prozatímní ochranné pásmo přírodních minerálních vod zahrnuje vývěrovou část zřidelní struktury v Hoštci s jímaným zdrojem Hoštec I a přírodním vývěrem Hoštec II. Zajišťuje ochranu vývěrového centra zřidelní struktury a chrání území přicházející v úvahu pro eventuální zachycení nových zdrojů minerální vody stolní. Je vyznačeno v mapách 1:10 000 a 1:50 000, které jsou nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
- 2) V užším prozatímním ochranném pásmu jsou zakázány všechny činnosti, které mohou rušit nebo jinak nepříznivě ovlivnit vydatnost, fyzikální vlastnosti a chemické složení přírodních zdrojů stolní minerální vody. Zejména jsou zakázány práce uvedené v §23 odst.2 vyhlášky MZ ČSR č.26/1972 Sb., o ochraně a rozvoji přírodních léčebných lázní a přírodních léčivých zdrojů.
- 3) Dále je užším prozatímním ochranném pásmu zakázáno používání prostředků na ochranu rostlin, hnojení strojenými a animálními hnojivy, pasení dobytka a provozování činností, jejichž důsledkem může být mikrobiální kontaminace zdrojů podzemních vod.
- 4) V tomto pásmu je zakázáno zřizovat objekty, které manipulují nebo skladují ropné látky a látky závadné vodám ve smyslu vyhl. MLVH ČSR č.6/1977 Sb., o ochraně jakosti povrchových a podzemních.
- 5) Je zakázáno provádět v užším ochranném pásmu práce podléhající hornímu zákonu a vrtné práce, které neslouží rozšíření základny zřidelní výroby. Zakázáno je provádění trhacích prací a odvodňovacích prací. Zakázány jsou hydrotechnické práce v korytě vodoteče, které by vedly k trvalým změnám hladiny vody v místní vodoteči. Práce související s vegetačními úpravami břehu vodoteče a práce potřebné pro zamezení inundace jsou povoleny po předchozím souhlasu Českého inspektorátu lázní a zřidel (dále jen Inspektorát).

#### **Širší prozatímní ochranné pásmo**

- 6) Širší prozatímní ochranné pásmo zaujímá část povodí bezejmenného potoka, při kterém vyvěrá přírodní minerální voda Hoštec. Vymezené území je součástí infiltračního území uvedeného zdroje. Chrání tektonicky význačné linie s aktivním oběhem minerální vody a dále pak úsek vodoteče, který bezprostředně ovlivňuje obzor podzemní vody jež je v hydrodynamické rovnováze s vystupující vodou minerální. Je vyznačeno na mapách 1:10 000 a 1:50 000, které jsou

nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.

7) V širším prozatímním ochranném pásmu je zakázáno umístování velkokapacitních zemědělských staveb, provádění odvodnění systematickou drenáží, hnojení na zámrz.

8) Práce podléhající hornímu zákonu mohou být povolovány v rozsahu a za podmínek uedených v §11 odst.2 a v §18 odst. 2 a 4 a v §20 odst. 3 Směrnic ministerstva zdravotnictví a ústředního geologického ústavu, o provádění vrtných prací, prací podléhajících hornímu zákonu a jiných zemních prací v oblastech přírodních léčivých zdrojů. Vrtné práce pro inž.-geologický průzkum jsou povoleny bez omezení. Ostatní vrtné práce jsou vázány na vydání závazného posudku Inspektorátu.

9) Odběry prostých podzemních vod s výjimkou stávajících zdrojů o vydatnosti vyšší než 0,5 l/s jsou zakázány. K povolení nových odběrů prostých podzemních vod do vydatnosti 0,5 l/s je třeba vydání závazného posudku Inspektorátu. Současně je možnost využívání zdrojů podzemních vod omezena obsahem volného rozpuštěného CO<sub>2</sub> do 250 mg/l.

## II.

### Přechodná ustanovení

10) Povrch užšího ochranného pásma je třeba v maximální míře zatravnit a doplnit vysokou a keřovou zelení.

11) Zdroj Hoštec II-přírodní vývěr minerální vody, zachycený v dutém pařezu-je nutno upravit tak, aby při zachování přírodní stávající přelivné výšky bylo možno provádět měření vydatnosti a odebírat vzorky na rozbor.

## III.

### Plošné vymezení ochranných pásem

#### Užší prozatímní ochranné pásmo:

Od koryta potoka 10 m pod jímaným zdrojem Hoštec I k okraji terasy, morfologicky oddělující aluvium potoka od přilehlých svahů (jihovýchodním směrem), pak jhozápadně podél okraje terasy a dále po vrstevnici až k soutoku bezejmenného potoka s jeho pravostraným drobnějším přítokem. Za soutokem se stáčí hranice užšího prozatímního ochranného pásma obloukem k SZ přes dřevěnou lávku a od ní na levém břehu potoka podle vrstevnice k okraji levobřežní terasy. Podle ní SV směrem až 10 m za úroveň pramene Hoštec I a zpět k potoku.

#### Širší prozatímní ochranné pásmo

Od domovní studny, umístěné nad drobným rybníčkem při polní cestě z osady Hoštec a táhnoucí se západním směrem (výchozí bod rozcestí) po odbočce polní cesty vlevo do údolí. po této staré polní cestě až k přechodu přes potok a dále po stejné cestě až k jejímu ukončení na jižním okraji lesa. Odtud pak po okraji lesa až k hrázi rybníčka na pravostranném přítoku, přes hráz na jeho pravý břeh a dále k SV po okraji údolní terasy až asi 150 m pod zdroj Hoštec I (k polní cestě od Janovic). Odtud napříč údolní nivou na druhý břeh k levobřežní terase, která je zde přerušena nepatrným levobřežním přítokem a jeho údolím. Po okraji této terasy k západu, po sotva znatelné staré polní cestě až k cestě z osady Hoštec ke zdroji Hoštec I a dále k JZ po okraji další, vyšší terasy. Od konce terasy k již zmíněné polní cestě a po ní až k výchozímu bodu.

## Důvodová zpráva

Zřídelní místo Hoštec se svými zdroji přírodních minerálních vod bylo dosud chráněno jen z titulu jeho lokalizace uvnitř ochranných pásem přírodních léčivých zdrojů lázeňského místa Mariánské Lázně. Zdroj Hoštec I byl nově zachycen klasickým zvonkovým jímáním, sahajícím do hloubky 3,75 m pod rostlý terén, při vývěru minerální vody z rozvětralého krystalinika (svorové ruly). Další zdroj, označený jako Hoštec II, je přírodní vývěr proplyněné minerální vody, na jehož vyústění je osazen dutý pařez. Celé údolí potoka v úseku mezi oběma vývěry je podle provedené terénní rekognoskace predisponováno průběhem zlomové linie směru JZ-SV, která příčně protíná tektoniku subekvatoriálního směru a způsobuje dvojitý ohyb průběhu vodoteče. Morfologicky se tektonika uplatňuje zcela zřetelně. Mladší příčná zlomová linie je hydrogeologicky funkční a umožňuje výstup proplyněných minerálních vod vzhůru na povrch.

Proto je rozsah užšího prozatímního ochranného pásma stanoven tak, aby z morfologie terénu patrné křížení zlomových linií, potvrzené i výstupy minerálních vod Hoštec I a Hoštec II, bylo do něj zahrnuto.

Hranice širšího prozatímního ochranného pásma je vedena tak, aby bylo chráněno údolí potoka a přilehlé svahy v úseku od jeho vyústění z lesa až pod zdroj Hoštec I. Údolí nad hranicí širšího ochranného pásma na západě, t.j. v lesní úžlabině, je postačujícím způsobem chráněno ochrannými pásmi mariánskolázeňských pramenů 3. stupně. Do tohoto ochranného pásma nebyla zahrnuta vlastní obec Hoštec, protože toto území je odvodňováno jihovýchodním směrem bočním údolím levostranného přítoku potoka. Toto boční údolí vyúsťuje již asi 300 m pod zdrojem Hoštec I.

Rozhodnutí o stanovení ochranných pásem je vydáno na základě žádosti Ing.J. Paura ( ČIL-484-3.5.1991). Podkladem pro stanovení ochranných pásem byl návrh fy TERRA-TEST (hydrogeologické a inženýrsko-geologické práce, s autorizací ministerstvo životního prostředí ČR a ministerstva zdravotnictví ČR-Českého inspektorátu lázní a zřidel)

Vymezení prozatímních ochranných pásem a stanovené podmínky jsou vydávány v zájmu ochrany přirozeně se vyskytujících minerálních uhličitých vod v Hoštcích.

Poučení: Proti tomuto rozhodnutí lze ~~se odvolat~~ dle ustanovení §61 zákona č.71/1967 Sb. o správním řízení, podat rozklad ve lhůtě 15ti dnů ode dne doručení jeho písemného vyhotovení, podáním u Českého inspektorátu lázní a zřidel ministerstva zdravotnictví ČR, Palackého nám. 4,128 01 Praha 2.

V Praze dne 14.5.1991

RNDr. Ing. Vojtěch Šnaid  
ředitel Českého inspektorátu lázní a zřidel





