

667

VYHLÁŠKA

ze dne 16. prosince 2004,

kterou se stanoví obsah a rozsah dokumentace jeskyní

Ministerstvo životního prostředí stanoví podle § 10 odst. 5 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění zákona č. 218/2004 Sb.:

Dokumentace jeskyně

§ 1

(1) Dokumentování jeskyně spočívá ve zjištění základních identifikačních údajů o jeskyni a její charakteristice, jejím zaměření a fotodokumentaci, popřípadě odběru vzorků přírodnin.

(2) Základní identifikační údaje o jeskyni jsou

1. název jeskyně, synonyma a evidenční číslo podle Jednotné evidence speleologických objektů vedené Agenturou ochrany přírody a krajiny (je-li přiděleno),
2. typ dutiny (například jeskyně, propast, komín),
3. podrobná lokalizace vchodu (vchodů) včetně souřadnic S-JTSK¹⁾,
4. nadmořská výška vchodu (vchodů) v systému Bpv¹⁾,
5. relativní výška vchodu (vchodů) nad srovnávací úrovní (například nade dnem údolí, řekou, počvou lomu),
6. název dobývacího prostoru a ložiska,
7. katastrální území a místní název lokality,
8. datum a způsob případné likvidace jeskyně (například odtěžení, zavalení) nebo jejího dalšího využívání.

(3) Základní charakteristika jeskyně obsahuje údaje o

- a) typu a charakteru jeskyně (například horizontální, chodba, síň, dóm, puklinovitá propast, komín),
- b) morfologii jeskyně,
- c) délce, hloubce a převýšení jeskyně,
- d) geologických poměrech,

- e) hydrologické funkci (například o vodních stavech, proudění, teplotě a složení vody),
- f) sedimentárních a minerálních výplních,
- g) paleontologických, archeologických či historických nálezích,
- h) mikroklimatických poměrech (například o průvanech, teplotě, vlhkosti a složení vzduchu),
- i) biologickém významu jeskyně (například o nálezích kolonií netopýřů, bezobratlých živočichů, hub),
- j) dalších významných přírodních jevech (například o výronech plynů),
- k) předpokladech dalšího pokračování prostor jeskyně a perspektivách souvisejících objevů,
- l) statických poměrech jeskyně, možnostech jejího zachování, dalšího využívání či způsobu likvidace,
- m) jiných ochranných podmínkách vyplývajících ze zvláštních právních předpisů²⁾ (například ochranných pásmech lázní, liniových staveb),
- n) datu a okolnostech objevů a průzkumů,
- o) použitých metodách průzkumu a dokumentace,
- p) literatuře a použitých podkladech,
- r) jménu a příjmení zpracovatele a datu zpracování dokumentace.

(4) Měřická dokumentace obsahuje

- a) mapu povrchu s vyznačením průmětu jeskyně (například kopii základní mapy lomu podle zvláštního právního předpisu³⁾,
- b) speleologickou mapu jeskyně³⁾ v měřítku 1 : 100,
- c) profily a řezy v měřítku 1 : 100,
- d) technickou zprávu o provedených měřických pracích s uvedením dosažené přesnosti,
- e) seznam souřadnic bodů základního bodového pole¹⁾.

¹⁾ Nařízení vlády č. 116/1995 Sb., kterým se stanoví geodetické referenční systémy, státní mapová díla závazná na celém území státu a zásady jejich používání.

²⁾ Například zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění zákona č. 347/1992 Sb., zákona č. 289/1995 Sb., zákona č. 3/1997 Sb., zákona č. 16/1997 Sb., zákona č. 123/1998 Sb., zákona č. 161/1999 Sb., zákona č. 238/1999 Sb., zákona č. 132/2000 Sb., zákona č. 76/2002 Sb., zákona č. 320/2002 Sb., zákona č. 100/2004 Sb., zákona č. 168/2004 Sb. a zákona č. 218/2004 Sb.

³⁾ Část pátá vyhlášky č. 435/1992 Sb., o důlně měřické dokumentaci při hornické činnosti a některých činnostech prováděných hornických způsoby, ve znění vyhlášky č. 157/1998 Sb.

(5) Fotografická dokumentace obsahuje barevné snímky původního stavu jeskyně a změn stavu jeskyně vyvolaného těžbou (například morfologie, krasové výplně) v elektronické podobě.

(6) K výsledné dokumentaci jeskyně se přiloží též odebrané vzorky přírodnin (například horniny, minerály, paleontologické nálezy).

§ 2

Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2005.

Ministr:

RNDr. **Ambrozek** v. r.

Vzor vstupní evidenční karty objektu

JESO - JEDNOTNÁ EVIDENCE SPELEOLOGICKÝCH OBJEKTŮ**VSTUPNÍ EVIDENČNÍ KARTA OBJEKTU**

Název objektu			List mapy ZM 10		
Synonyma			Katastrální území	název	kód ČSÚ
Evid. číslo (JESO) (přidělí AOPK ČR)			Obec		
Typ objektu			Kraj		
Dobývací prostor			Seznam čísel parc. (jsou-li k dispozici)		
Ložisko					
Místní název					
Souřadnice vchodu (S-JTSK)	SY	SX	Poznámka		
Nadm. výška vchodu (Bpv)				Adresa oznamovatele	
Relat. výška vchodu					
Likvidace jeskyně (způsob, datum)			Zapsal		
			Místo a datum		