



SBÍRKA ZÁKONŮ

ČESKÁ REPUBLIKA

Částka 194

Rozeslána dne 22. listopadu 2004

Cena Kč 23,-

O B S A H:

572. Vyhláška, kterou se stanoví forma a způsob vedení evidence podkladů nezbytných pro ohlašování do integrovaného registru znečištování
573. Vyhláška, kterou se vyhlašuje Národní přírodní památka Hojná voda a stanoví její bližší ochranné podmínky a kterou se mění vyhláška č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů
574. Vyhláška, kterou se vyhlašuje Národní přírodní rezervace Čertova stěna – Luč a stanoví její bližší ochranné podmínky a kterou se mění vyhláška č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů

Sdělení Ministerstva vnitra o opravě tiskové chyby v nařízení vlády č. 565/2004 Sb.

572**VYHLÁŠKA**

ze dne 3. listopadu 2004,

kterou se stanoví forma a způsob vedení evidence podkladů nezbytných pro ohlašování do integrovaného registru znečištování

Ministerstvo životního prostředí stanoví podle § 47 odst. 3 zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezování znečištění, o integrovaném registru znečištování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), ve znění zákona č. 521/2002 Sb. a zákona č. 437/2004 Sb., (dále jen „zákon“) k provedení § 25 odst. 1 zákona:

§ 1**Vedení evidence podkladů pro účely ohlašování do integrovaného registru znečištování**

(1) Uživatel registrované látky [§ 2 písm. l) zákona] vede evidenci o ohlašovaných látkách zvlášť za každou technickou nebo technologickou jednotku a zvlášť za každou ohlašovanou látku.

(2) Pro každou ohlašovanou látku se vede samostatný evidenční list. Vzor evidenčního listu a způsob jeho vyplňování je uveden v příloze této vyhlášky.

(3) Evidenční list je veden pro ohlašovací období, kterým je kalendářní rok. Musí být založen vždy k 1. lednu roku, za který budou údaje vykazovány.

(4) Z údajů evidence zpracovává uživatel registrované látky hlášení do integrovaného registru znečištování.

(5) Evidence se vede tak, aby obsahovala všechny údaje v nezkreslené a pravdivé podobě.

(6) Evidence se vede v elektronické nebo listinné formě způsobem umožňujícím přístup, kontrolu úplnosti a správnosti dat [§ 34 písm. a) zákona] a archivaci (§ 25 odst. 2 zákona) dokumentů.

§ 2**Údaje o plnění podmínek integrovaného povolení**

(1) Součástí evidence u zařízení [§ 2 písm. a) zákona] jsou údaje o plnění podmínek integrovaného povolení (§ 25 odst. 1 zákona) stanovené povolovacím úřadem [§ 13 odst. 4 písm. k) zákona].

(2) Z údajů musí vyplývat úplné informace provozovatele o plnění podmínek integrovaného povolení. Údaje se zpracovávají v elektronické nebo listinné formě způsobem umožňujícím přístup a kontrolu úplnosti a správnosti dat [§ 34 písm. a) zákona].

§ 3**Účinnost**

Tato vyhláška nabývá účinnosti 15. dnem po dni jejího vyhlášení.

Ministr:

RNDr. Ambrozek v. r.

Příloha k vyhlášce č. 572/2004 Sb.

Evidenční list látky ohlašované do integrovaného registru znečišťování**1. Evidenční list látky ohlašované do integrovaného registru znečišťování****Část I – Údaje o látce nebo skupině látek**

Název látky nebo název skupiny látek při skupinovém stanovení	
Číslo CAS, pokud je číslo CAS přiřazeno	

Část II – Identifikace uživatele registrované látky, provozovny, technické nebo technologické jednotky a osoby zodpovědné za vedení evidence

Uživatel registrované látky	
Obchodní firma nebo název, anebo jméno a příjmení	
Adresa sídla, jde-li o právnickou osobu, nebo místa podnikání, jde-li o fyzickou osobu	
Identifikační číslo (IČ)	
Provozovna	
Název provozovny	
Adresa provozovny	
Technická nebo technologická jednotka, za níž jsou emise a přenosy vykazovány (jedná-li se o provozovatele zařízení podle přílohy č. 1 zákona, uvede se kategorie zařízení podle této přílohy)	
Osoba zodpovědná za vedení evidence	
Jméno, příjmení, titul a funkce osoby odpovědné za evidenci	
Ohlašovací rok	
Datum založení evidenčního listu	

Část III – Emise

Emise ohlašované látky z technické nebo technologické jednotky do ovzduší	
Množství látky (jednotka/období)	
Celkové množství látky za ohlašovací období (kg/rok)	
Metoda zjišťování (E, M, C) ¹	

¹⁾ Příloha č. 3 k nařízení vlády č. 368/2003 Sb., o integrovaném registru znečišťování.

Havarijní emise	
Množství látky (jednotka/období)	
Celkové množství látky za ohlašovací období (kg/rok)	
Metoda zjišťování (E, M, C) ¹⁾	

Emise ohlašované látky z technické nebo technologické jednotky do vody (vypouštění do povrchových nebo podzemních vod nebo v odpadních vodách do kanalizace, která není zakončena čistírnou odpadních vod)

Množství látky (jednotka/období)	
Celkové množství látky za ohlašovací období (kg/rok)	
Metoda zjišťování (E, M, C) ¹⁾	
Havarijní emise	
Množství látky (jednotka/období)	
Celkové množství látky za ohlašovací období (kg/rok)	
Metoda zjišťování (E, M, C) ¹⁾	

Emise ohlašované látky z technické nebo technologické jednotky do půdy	
Množství látky (jednotka/období)	
Celkové množství látky za ohlašovací období (kg/rok)	
Metoda zjišťování (E, M, C) ¹⁾	
Havarijní emise	
Množství látky (jednotka/období)	
Celkové množství látky za ohlašovací období (kg/rok)	
Metoda zjišťování (E, M, C) ¹⁾	

Část IV - Přenosy (mimo provozovnu, výstupy)

Množství ohlašované látky vypouštěné z technické nebo technologické jednotky v odpadních vodách do kanalizace zakončené čistírnou odpadních vod umístěné mimo provozovnu	
Množství látky (jednotka/období)	
Celkové množství látky za ohlašovací období (kg/rok)	
Metoda zjišťování (E, M, C) ¹⁾	

Množství ohlašované látky v odpadech s odlišením, zda jsou určeny k využití či odstranění a označením zařízení k využívání, odstraňování, sběru nebo výkupu odpadů, do kterého je odpad předán

Množství látky (jednotka/období)	
Celkové množství látky za ohlašovací období (kg/rok)	
Metoda zjištování (E, M, C) ¹⁾	
Určení odpadů: využití (R)/odstranění (D)	
Označení zařízení, do kterého je odpad předáván	

2. Popis částí evidenčního listu

Část I – Údaje o látce nebo skupině látkek

V tabulce se vyplní **název látky (případně skupiny látkek)**, pro kterou je evidenční list veden a její **číslo CAS** (podle přílohy č. 1 nebo č. 2 nařízení vlády č. 368/2003 Sb., o integrovaném registru znečišťování), pokud je číslo CAS přiřazeno.

Část II - Identifikace uživatele registrované látky, provozovny, technické nebo technologické jednotky a osoby zodpovědné za vedení evidence

Uživatel registrované látky

Vyplní se údaje týkající se identifikace uživatele registrované látky.

Provozovna

Vyplní se údaje týkající se provozovny (**název a adresa**).

V části „**technická nebo technologická jednotka, za níž jsou emise a přenosy samostatně vykazovány**“ je třeba identifikovat technickou nebo technologickou jednotku, za kterou jsou údaje shromažďovány. Jedná-li se o provozovatele zařízení podle přílohy č. 1 zákona, uvede se kategorie zařízení podle přílohy č. 1 zákona.

U některých komplexních provozů je problematické zcela přesně oddělit emisní toky v konkrétních technických nebo technologických jednotkách (např. u odpadních vod) a sledovat v těchto jednotkách ohlašované látky. Je proto přípustné sledovat ohlašované látky v těchto tocích až na výpustích (místech), které sledování ohlašovaných láttek umožňují. **Povinností uživatele registrované látky je vždy na evidenčním listu ohlašované látky uvést, jaké části provozovny se uvedené údaje týkají.**

Osoba zodpovědná za vedení evidence

Vyplní se požadované údaje o osobě zodpovědné za vedení evidenčního listu, **ohlašovací rok** (tzn. rok, za který jsou data vykazována) a datum založení evidenčního listu (vzhledem k tomu, že ohlašovacím obdobím pro integrovaný registr znečišťování je kalendářní rok, musí být evidenční list zakládán vždy na počátku kalendářního roku).

Část III - Emise

Uživatel registrované látky vyplní části evidenčního listu týkající se emisí dané látky pouze v rozsahu, který je v dané technické nebo technologické jednotce relevantní. Pokud je ohlašovaná látka v jednotce emitována např. pouze do ovzduší, vyplní uživatel registrované látky pouze část evidenčního listu týkající se ovzduší.

Část IV – Přenosy (mimo provozovnu, výstupy)

Uživatel registrované látky vyplní části evidenčního listu týkající se přenosů dané látky pouze v rozsahu, který je v dané technické nebo technologické jednotce relevantní.

Množství látky bude vykazováno na základě zvolené frekvence a ve zvolených jednotkách. Specifická frekvence vykazování údajů o ohlašovaných latkách není ve vyhlášce zvolena s ohledem na různé přípustné postupy vyhodnocování a zjišťování ohlašovaných látok (§ 2 a příloha č. 3 nařízení vlády č. 368/2003 Sb.). Evidenční list ohlašované látky je možné vést po různých časových intervalech. V případě použití normovaného postupu či postupu podle zvláštěho právního předpisu je v normě (předpisu) frekvence měření. V případě použití ostatních přípustných postupů (výpočet, expertní odhad) musí uživatel registrované látky prokázat na základě čeho zvolil danou frekvenci vykazování údajů.

Evidenční list látky je přípustné modifikovat tak, aby vyhovoval zvolené frekvenci vykazování. Evidenční list musí pro kontrolu obsahovat všechny informace o tom, jak bylo dosaženo celkového množství ohlašované látky.

Celkové množství ohlašované látky z technologické nebo technické jednotky se musí uvést v kg/rok, aby bylo možné následně vyhodnotit celkové množství ohlašované látky za celou provozovnu, které je důležité pro ohlašování do integrovaného registru znečišťování. Do integrovaného registru znečišťování se budou ohlašovat látky, jejichž množství v emisích nebo přenosech za ohlašovací období bylo shodné nebo vyšší než ohlašovací práh stanovený v příloze č. 1 k nařízení vlády č. 368/2003 Sb. Do integrovaného registru znečišťování se následně ohlašuje celkové množství látky v určených jednotkách za rok.

Další informace

Podle § 25 odst. 1 zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci) mohou být pro tuto evidenci využity shodné údaje evidované podle zvláštních právních předpisů.

V případě že nastala havárie a došlo k jednorázové nevýrobní emisi ohlašované látky, je nutno vykazovat údaje o havarijní emisích ohlašovaných látok, které se zjišťují, vyhodnocují a ohlašují v souladu s § 2 odst. 3 a přílohou č. 4 k nařízení vlády č. 368/2003 Sb.

3. Způsob vyplňování položek evidenčního listu

Název látky – uvádí se chemický název látky nebo název skupiny látok při skupinovém stanovení

Číslo CAS – uživatel registrované látky uvede číslo podle přílohy č. 1 nebo č. 2 k nařízení vlády č. 368/2003 Sb., pokud není v příloze číslo uvedeno, zůstane tato položka evidenčního listu nevyplněna

Obchodní firma nebo název, anebo jméno a příjmení – uvede se oficiální název firmy, případně jméno a příjmení uživatele registrované látky

Adresa sídla, jde-li o právnickou osobu, nebo místa podnikání, jde-li o fyzickou osobu – vyplňuje se přesná a úplná adresa sídla nebo místa podnikání uživatele registrované látky

IČ – vyplňuje se identifikační číslo přidělené rejstříkovým soudem nebo živnostenským úřadem

Název provozovny – vyplňuje se název objektu, jak je zapsán v příslušném rejstříku nebo evidenci (název provozovatele, pobočka, podnik nebo jiný oficiální název)

Adresa provozovny – vyplňuje se přesná a úplná adresa provozovny

Technická nebo technologická jednotka za níž jsou emise a přenosy samostatně vykazovány (jedná-li se o provozovatele zařízení podle přílohy č. 1 zákona - kategorie zařízení podle přílohy č. 1 zákona) – vyplňuje se název (identifikace) technické nebo technologické jednotky, za kterou jsou údaje shromažďovány (jedná-li se o provozovatele zařízení podle přílohy č. 1 zákona, pak se vyplňuje kategorie zařízení podle přílohy č. 1 zákona)

Jméno, příjmení, titul a funkce osoby odpovědné za evidenci – uvede se jméno, příjmení, titul, funkce osoby, která evidenční list vyplnila a která odpovídá za pravdivost uvedených údajů

Ohlašovací rok – uvede se rok, za který se ohlašují údaje do integrovaného registru znečištění

Datum založení evidenčního listu – uvede se datum, kdy byl evidenční list pro ohlašovanou látku založen

Množství látky – uvede se množství látky v určených jednotkách a podle zvolené frekvence (jednotka/období)

Celkové množství látky za ohlašovací období (kg/rok) – uvede se celkové množství látky v kg/rok, které vyplývá z jednotlivých údajů o množství ohlašované látky

Metoda zjišťování – uvede se kód metody zjišťování a vyhodnocování podle přílohy č. 3 k nařízení vlády č. 368/2003 Sb. (E, M, C)¹⁾

Havarijní emise – uvedou se požadované informace o jednorázových nevýrobních emisích

573**VYHLÁŠKA**

ze dne 4. listopadu 2004,

**kterou se vyhlašuje Národní přírodní památka Hojná voda
a stanoví její bližší ochranné podmínky a kterou se mění vyhláška č. 395/1992 Sb.,
kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a
krajiny, ve znění pozdějších předpisů**

Ministerstvo životního prostředí stanoví podle § 79 odst. 3 písm. b) se zřetelem na § 35 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění zákona č. 218/2004 Sb., (dále jen „zákon“):

ČÁST PRVNÍ**§ 1****Předmět úpravy**

(1) Vyhlašuje se Národní přírodní památka Hojná voda (dále jen „národní přírodní památka“).

(2) Předmětem ochrany je dochovaný zbytek původního pralesovitého lesního porostu ponechaného samovolnému vývoji, který je ukázkou horských smíšených jedlo-bučin typických pro oblast Novohradských hor a společenstev montánních lesních pramenišť.

§ 2**Vymezení národní přírodní památky**

(1) Národní přírodní památka se rozkládá v katastrálním území Staré Hutě u Horní Stropnice. Hranice národní přírodní památky je stanovena uzavřeným geometrickým obrazcem s přímými stranami, jehož vrcholy jsou určeny souřadnicemi udanými v souřadnicovém systému S-JTSK¹⁾. Seznam souřadnic jednotlivých vrcholů geometrického obrazce tak, jak jdou v obrazci za sebou, je uveden v příloze č. 1 k této vyhlášce. Orientační grafické znázornění území národní přírodní památky je uvedeno v příloze č. 2 k této vyhlášce.

(2) Mapové podklady, v nichž je zakresleno území národní přírodní památky, jsou uloženy v ústředním seznamu ochrany přírody (§ 42 zákona).

§ 3**Bližší ochranné podmínky pro národní přírodní památku**

Jen s předchozím souhlasem příslušného orgánu ochrany přírody [§ 44 odst. 2 a § 79 odst. 3 písm. g) zákona] lze v národní přírodní památce

- a) provádět změny druhu nebo způsobu využití pozemků²⁾,
- b) upravovat povrch pozemních komunikací³⁾ s použitím jiného než místního přírodního materiálu,
- c) vyznačovat cyklotrasy a turistické stezky,
- d) vjíždět vozidly do území národní přírodní památky; souhlas se nevyžaduje u vozidel orgánů veřejné správy, Policie České republiky, záchranných služeb, obrany státu a veterinární služby, vozidel potřebných pro zajištění péče o lesní pozemky či porosty a vozidel vlastníků nebo nájemců pozemků nacházejících se na území národní přírodní památky; souhlas se dále nevyžaduje pro jízdu jízdními koly na cyklotrasách vyznačených v terénu,
- e) zřizovat skládky dřeva a jiných materiálů, a to i přechodně,
- f) provádět geologické práce⁴⁾ spojené se zásahem do zemského povrchu,
- g) přikrmovat zvěř,
- h) zřizovat myslivecká zařízení,

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 vyhláška č. 190/1996 Sb., kterou se provádí zákon č. 265/1992 Sb., o zápisech vlastnických a jiných věcných práv k nemovitostem, ve znění zákona č. 210/1993 Sb. a zákona č. 90/1996 Sb., a zákon České národní rady č. 344/1992 Sb., o katastru nemovitostí České republiky (katastrální zákon), ve znění zákona č. 89/1996 Sb., ve znění vyhlášky č. 179/1998 Sb., vyhlášky č. 113/2000 Sb. a vyhlášky č. 163/2001 Sb.

³⁾ Například § 3 odst. 4 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích.

⁴⁾ § 2 zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích, ve znění zákona č. 543/1991 Sb., zákona č. 369/1992 Sb., zákona č. 366/2000 Sb., zákona č. 320/2002 Sb. a zákona č. 18/2004 Sb.

- i) tábořit,
- j) rozdělávat ohně.

ČÁST DRUHÁ

Změna vyhlášky č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny

§ 4

Ve vyhlášce č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění vyhlášky č. 105/1997 Sb.,

vyhlášky č. 200/1999 Sb., vyhlášky č. 85/2000 Sb., vyhlášky č. 190/2000 Sb., vyhlášky č. 116/2004 Sb. a vyhlášky č. 381/2004 Sb., se v příloze č. V v seznamu národních přírodních památek slova „Hojná voda CB Staré Hutě Rozhodnutí vlastníka r. 1838“ zrušují.

ČÁST TŘETÍ

§ 5

Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. prosince 2004.

Ministr:

RNDr. Ambrozek v. r.

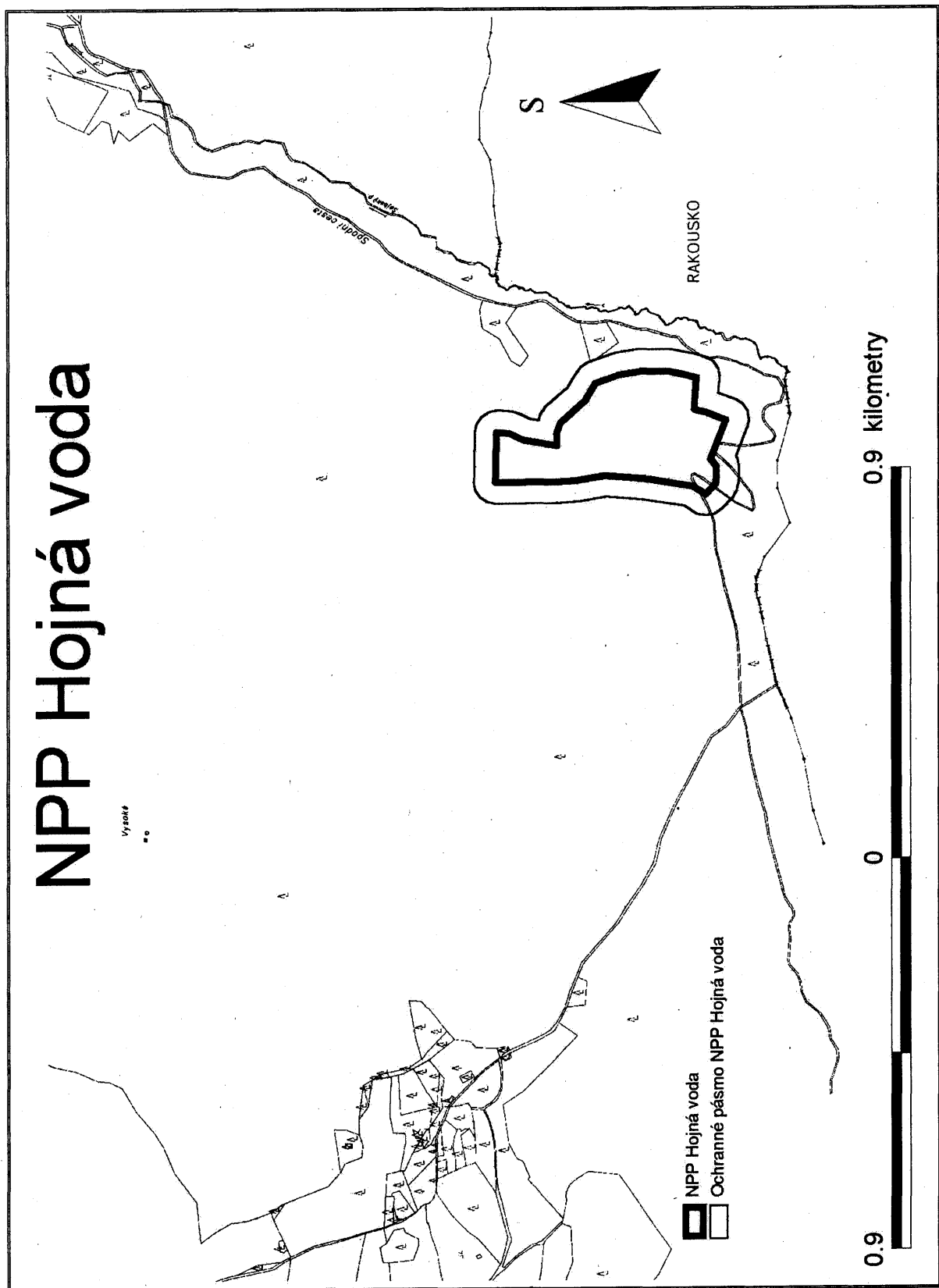
Příloha č. 1 k vyhlášce č. 573/2004 Sb.

Seznam souřadnic (S-JTSK) jednotlivých vrcholů geometrických obrazců, kterým jsou stanoveny hranice Národní přírodní památky Hojná voda

číslo bodu	souřadnice – Y	souřadnice - X	pořadí bodu v obrazci
1	739639.69	1198653.09	1
2	739620.66	1198639.90	2
3	739528.58	1198675.31	3
4	739510.82	1198628.62	4
5	739504.69	1198603.51	5
6	739430.95	1198609.87	6
7	739423.93	1198582.96	7
8	739415.45	1198544.35	8
9	739415.26	1198484.74	9
10	739423.47	1198434.14	10
11	739433.22	1198407.46	11
12	739441.69	1198381.43	12
13	739484.19	1198356.62	13
14	739532.67	1198302.29	14
15	739560.00	1198292.58	15
16	739587.10	1198294.24	16
17	739573.42	1198214.48	17

Příloha č. 2 k vyhlášce č. 573/2004 Sb.

NPP Hojná voda



574**VYHLÁŠKA**

ze dne 4. listopadu 2004,

**kterou se vyhlašuje Národní přírodní rezervace Čertova stěna – Luč
a stanoví její bližší ochranné podmínky a kterou se mění vyhláška č. 395/1992 Sb.,
kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody
a krajiny, ve znění pozdějších předpisů**

Ministerstvo životního prostředí stanoví podle § 79 odst. 3 písm. b) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění zákona č. 218/2004 Sb. (dále jen „zákon“) k provedení § 28 odst. 1 zákona:

ČÁST PRVNÍ**§ 1****Předmět úpravy**

(1) Vyhlášuje se Národní přírodní rezervace Čertova stěna – Luč (dále jen „národní přírodní rezervace“).

(2) Předmětem ochrany je dochovaný zbytek přirozeného lesního porostu ponechaného samovolnému vývoji, který je tvořen reliktními acidofilními smrkovými a březovými bory, reliktními lišeňíkovými a mečovými společenstvy nezazemněných sutí, fragmenty přírode blízkého suťového a podsahového smíšeného lesa a acidofilních svahových metlicových jedlin. Předmětem ochrany jsou rovněž skalní útvary a kamenná moře jako reprezentativní ukázky periglaciální modelace terénu, zahrnující i část přirozeného koryta řeky Vltavy.

§ 2**Vymezení národní přírodní rezervace**

(1) Národní přírodní rezervace se rozkládá v Jihomoravském kraji v katastrálních územích Loučovice a Vyšší Brod. Hranice národní přírodní rezervace se stanoví uzavřenými geometrickými obrazci s přímými stranami, jejichž vrcholy jsou určeny souřadnicemi udanými v platném souřadnicovém systému S-JTSK¹⁾. Se-

znam souřadnic vrcholů geometrických obrazců tak, jak jdou v obrazcích za sebou, je uveden v příloze č. 1 k této vyhlášce. Orientační grafické znázornění území národní přírodní rezervace je uvedeno v příloze č. 2 k této vyhlášce.

(2) Mapové podklady, v nichž je zakresleno území národní přírodní rezervace, jsou uloženy v ústředním seznamu ochrany přírody (§ 42 zákona).

§ 3**Bližší ochranné podmínky pro národní přírodní rezervaci**

Jen s předchozím souhlasem příslušného orgánu ochrany přírody [§ 44 odst. 2 a § 79 odst. 3 písm. g) zákona] lze v národní přírodní rezervaci

- a) provádět změnu druhu nebo způsobu využití pozemku²⁾,
- b) provádět zásahy do koryta vodních toků nebo do pozemků s nimi přímo sousedících,
- c) upravovat povrch pozemních komunikací³⁾ s použitím jiného než místního přírodního materiálu,
- d) zřizovat skládky, a to i přechodné, dřeva nebo jiných materiálů,
- e) provádět geologické práce⁴⁾ spojené se zásahem do zemského povrchu,
- f) zřizovat myslivecká nebo rybářská zařízení.

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 vyhláška č. 190/1996 Sb., kterou se provádí zákon č. 265/1992 Sb., o zápisech vlastnických a jiných věcných práv k nemovitostem, ve znění zákona č. 210/1993 Sb. a zákona č. 90/1996 Sb., a zákon České národní rady č. 344/1992 Sb., o katastru nemovitostí České republiky (katastrální zákon), ve znění vyhlášky č. 179/1998 Sb., vyhlášky č. 113/2000 Sb. a vyhlášky č. 163/2001 Sb.

³⁾ § 2 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích.

⁴⁾ § 2 zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích, ve znění zákona č. 543/1991 Sb., zákona č. 369/1992 Sb., zákona č. 366/2000 Sb., zákona č. 320/2002 Sb. a zákona č. 18/2004 Sb.

Zrušovací ustanovení**§ 4**

Zrušují se:

1. Výnos Ministerstva školství a národní osvěty č. 8.865/35, o zřízení státní přírodní rezervace „Luč“ ze dne 8. února 1935.
2. Výnos Ministerstva kultury čj. 4.875/56-A/6, o zřízení státní přírodní rezervace „Čertova stěna“ ze dne 10. května 1956.

se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění vyhlášky č. 105/1997 Sb., vyhlášky č. 200/1999 Sb., vyhlášky č. 85/2000 Sb., vyhlášky č. 190/2000 Sb., vyhlášky č. 116/2004 Sb. a vyhlášky č. 381/2004 Sb., se zrušují slova „Čertova stěna – Luč CK Loučovice, Vyšší Brod +Výnos MK č. 4.875/56 (10. května 1956) a výnos MŠANO č. 8.865/35 (8. února 1935)“.

ČÁST TŘETÍ**ČÁST DRUHÁ**

Změna vyhlášky č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů

§ 6**Účinnost****§ 5**

V příloze č. V k vyhlášce č. 395/1992 Sb., kterou

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. prosince 2004.

Ministr:

RNDr. Ambrozek v. r.

Příloha č. 1 k vyhlášce č. 574/2004 Sb.

Seznam souřadnic (S-JTSK) jednotlivých vrcholů geometrických obrazců, kterými jsou stanoveny hranice Národní přírodní rezervace Čertova stěna – Luč

lokalita Čertova stěna

geometrický obrazec č. 1

číslo bodu	souřadnice – Y	souřadnice - X	pořadí bodu v obrazci
1	776228.11	1202674.44	1
273	776185.65	1202649.03	2
272	776151.17	1202628.26	3
271	776128.63	1202618.90	4
270	776103.66	1202613.59	5
269	776033.31	1202596.97	6
268	775989.71	1202590.67	7
267	775955.08	1202581.45	8
266	775901.56	1202557.71	9
265	775870.25	1202541.65	10
264	775826.08	1202523.47	11
263	775763.35	1202498.88	12
262	775734.97	1202477.78	13
261	775706.09	1202458.29	14
260	775679.81	1202436.00	15
259	775647.90	1202402.68	16
258	775607.97	1202361.70	17
257	775528.98	1202281.46	18
256	775505.81	1202261.57	19
255	775479.95	1202222.87	20
254	775472.23	1202184.86	21
253	775470.14	1202161.58	22
252	775470.64	1202131.05	23
251	775474.99	1202110.32	24
250	775485.02	1202086.92	25
249	775499.15	1202043.05	26
248	775506.71	1202026.57	27
247	775517.55	1201978.18	28
246	775519.38	1201943.99	29
245	775509.90	1201908.61	30
244	775502.71	1201863.91	31
243	775493.81	1201831.30	32
242	775489.52	1201800.73	33
241	775474.19	1201768.37	34
240	775470.60	1201736.67	35
239	775463.69	1201718.27	36
238	775455.88	1201688.81	37
237	775451.30	1201645.93	38
236	775447.95	1201609.94	39
20"	775450.27	1201582.11	40
21	775411.25	1201575.84	41
22	775410.24	1201540.82	42
23	775426.04	1201437.34	43
24	775429.02	1201397.58	44
25	775451.05	1201317.69	45
26	775457.29	1201288.25	46

27	775471.67	1201228.72	47
28	775486.49	1201172.58	48
29	775492.81	1201134.63	49
30	775460.65	1201131.98	50
31	775255.70	1201100.96	51
32	775269.60	1201395.44	52
33	775264.22	1201580.19	53
34	775260.76	1201664.86	54
35	775247.41	1202030.57	55
36	775261.61	1202079.09	56
119	775250.45	1202096.37	57
118	775253.90	1202108.69	58
117	775261.90	1202177.18	59
116	775265.50	1202177.41	60
115	775264.82	1202407.40	61
114	775273.42	1202445.64	62
113	775305.22	1202497.86	63
112	775323.96	1202517.20	64
111	775338.68	1202529.26	65
110	775365.32	1202543.15	66
109	775514.40	1202598.65	67
108	775537.15	1202604.09	68
107	775633.48	1202609.32	69
106	775762.70	1202645.14	70
105	775906.91	1202668.86	71
104	776022.08	1202679.03	72
103	776039.96	1202683.17	73
102	776198.32	1202748.93	74
101	776205.82	1202730.16	75
1"	776220.48	1202693.61	76

lokalita Luč

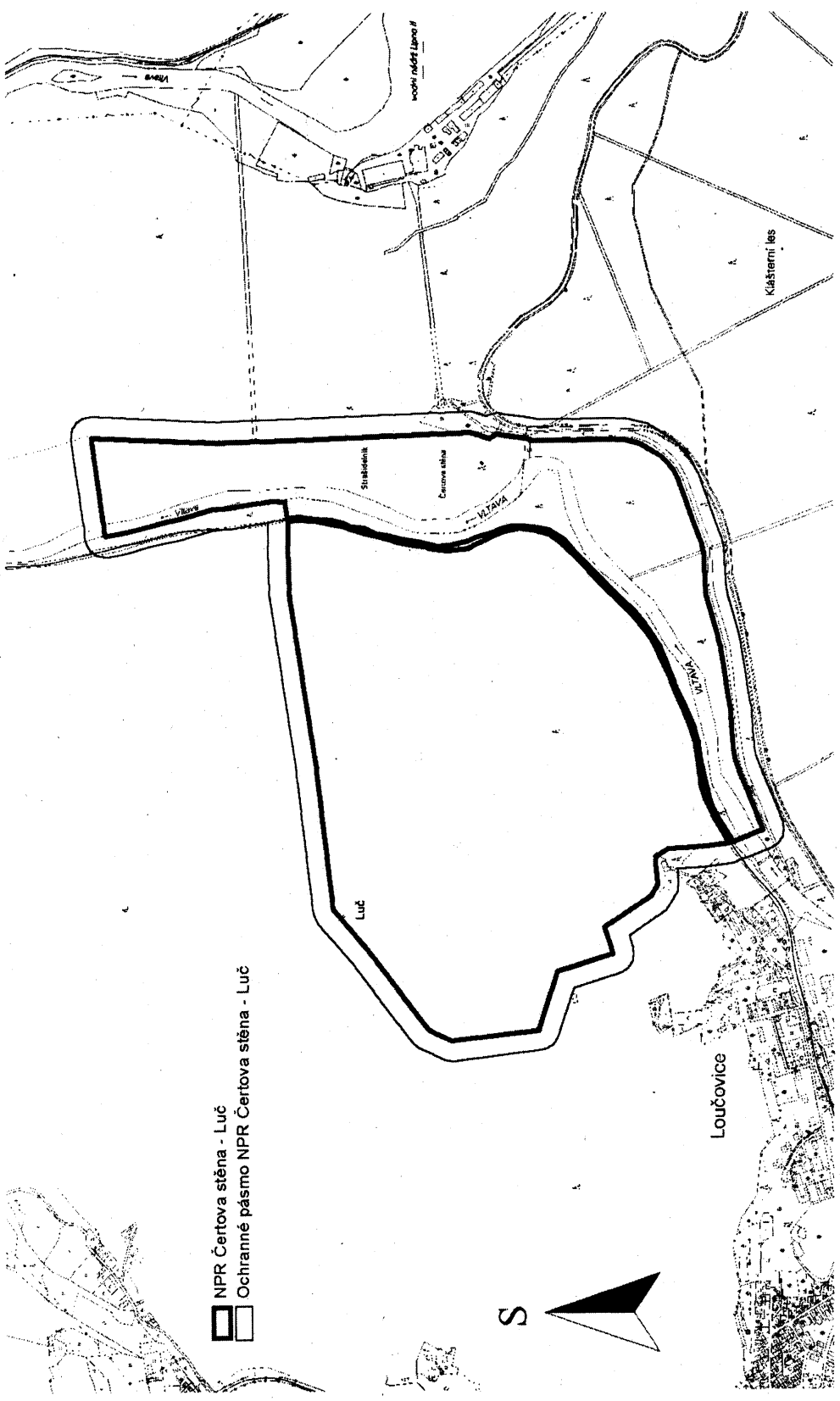
geometrický obrazec č. 2

číslo bodu	souřadnice - Y	souřadnice - X	pořadí bodu v obrazci
2	776232.25	1202663.92	1
3	776240.77	1202580.66	2
4	776243.92	1202517.20	3
5	776265.06	1202485.98	4
6	776329.60	1202492.60	5
7	776358.00	1202474.76	6
8	776431.64	1202361.08	7
9	776494.59	1202382.55	8
10	776535.17	1202246.85	9
11	776676.11	1202199.46	10
12	776702.15	1201985.19	11
13	776674.34	1201926.43	12
14	776591.65	1201861.84	13
15	776483.42	1201778.76	14
17	776390.32	1201695.18	15
18	776045.39	1201652.89	16
19	775637.20	1201587.10	17
20	775456.79	1201582.29	18
235	775455.41	1201609.82	19
234	775457.51	1201649.47	20
233	775464.98	1201686.28	21
232	775471.40	1201716.55	22
231	775485.77	1201764.83	23
230	775499.75	1201814.49	24
229	775511.50	1201858.08	25
228	775517.96	1201891.71	26
227	775523.05	1201928.49	27
226	775525.04	1201928.19	28
225	775529.81	1201975.74	29
224	775525.98	1202026.24	30
223	775512.73	1202049.07	31
222	775491.97	1202090.72	32
221	775482.65	1202114.38	33
220	775476.31	1202149.95	34
219	775479.75	1202184.94	35
218	775491.86	1202222.49	36
217	775513.12	1202252.62	37
216	775544.82	1202287.05	38
215	775613.96	1202354.80	39
214	775660.92	1202402.83	40
213	775686.34	1202429.28	41
212	775745.54	1202476.39	42
211	775778.73	1202494.26	43
210	775836.86	1202521.52	44
209	775864.00	1202532.69	45
208	775914.07	1202553.99	46
207	775958.61	1202573.11	47
206	775991.44	1202583.57	48
205	776071.14	1202595.98	49
204	776092.54	1202597.56	50
203	776129.97	1202609.88	51
202	776174.11	1202632.02	52
201	776213.67	1202654.70	53

Příloha č. 2 k vyhlášce č. 574/2004 Sb.

NPR Čertova stěna - Luč

 NPR Čertova stěna - Luč
Ochranné pásmo NPR Čertova stěna - Luč



**SDĚLENÍ
Ministerstva vnitra**

o opravě tiskové chyby v nařízení vlády č. 565/2004 Sb., o zvýšení důchodů v roce 2005

V § 2 mají místo slov „uvedené v § 41 odst. 1,“ správně být slova „uvedené v § 33 odst. 1, § 41 odst. 1,“.



Vydává a tiskne: Tiskárna Ministerstva vnitra, p. o., Bartůňkova 4, pošt. schr. 10, 149 01 Praha 415, telefon: 272 927 011, fax: 974 887 395 – **Redakce:** Ministerstvo vnitra, Nad Štolou 3, pošt. schr. 21/SB, 170 34 Praha 7-Holešovice, telefon: 974 832 341 a 974 833 502, fax: 974 833 502 – **Adminis-trace:** písemné objednávky předplatného, změny adres a počtu odebíránych výtisků – MORAVIAPRESS, a. s., U Póny 3061, 690 02 Brno, telefon: 519 305 161, fax: 519 321 417. Objednávky ve Slovenské republice přijímá a titul distribuuje Magnet-Press Slovakia, s. r. o., Teslova 12, 821 02 Bratislava, tel.: 00421 2 44 45 46 28, fax: 00421 2 44 45 46 27. **Roční předplatné** se stanovuje za dodávku kompletního ročníku včetně rejstříku a je od předplatitelů vybíráno formou záloh ve výši oznamené ve Sbírce zákonů. Závěrečné vyúčtování se provádí po dodání kompletního ročníku na základě počtu skutečně vydaných částelek (první záloha na rok 2005 činí 3000,- Kč) – Vychází podle potřeby – **Distribuce:** MORAVIAPRESS, a. s., U Póny 3061, 690 02 Brno, celoroční předplatné – 516 205 176, 519 305 176, objednávky jednotlivých částelek (dobírky) – 516 205 179, 519 305 179, objednávky-knihkupci – 516 205 161, 519 305 161, faxové objednávky – 519 321 417, e-mail – sbirky@moraviapress.cz, zelená linka – 800 100 314. **Internetová prodejna:** www.sbirkyzakonu.cz – **Drobný prodej** – **Benešov:** Oldřich HAAGER, Masarykovo nám. 231; **Brno:** Ing. Jiří Hradil, Vranovská 16, SEVT, a. s., Česká 14, Knihkupectví JUDr. Oktavián Kocián, Příkop 6, tel.: 519 175 080; **Brno:** Prodejna tiskovin, 17. listopadu 410, tel.: 519 322 132, fax: 519 370 036; **České Budějovice:** SEVT, a. s., Česká 3, tel.: 387 432 244; **Hradec Králové:** TECHNOR, Wonkova 432; **Hrdějovice:** Ing. Jan Fau, Dlouhá 329; **Cheb:** EFREX, s. r. o., Karlova 31; **Chomutov:** DDD Knihkupectví – Antikvariát, Ruská 85; **Kadaň:** Knihářství – Přibíková, J. Švermy 14; **Kladno:** eLVaN, Ke Stadionu 1953; **Klatovy:** Kramerovo knihkupectví, nám. Míru 169; **Liberec:** Podještědské knihkupectví, Moskevská 28; **Litoměřice:** Jaroslav Tvrďák, Lidická 69, tel.: 416 732 135, fax: 416 734 875; **Most:** Knihkupectví „U Knihomila“, Ing. Romana Kopková, Moskevská 1999; **Olomouc:** ANAG, spol. s r. o., Denisova č. 2, Zdeněk Chumchal – Knihkupectví Tycho, Ostružnická 3; **Opava:** FERRAM, a. s., prodejna KNIHA Mezi trhy 3; **Ostrava:** LIBREX, Nádražní 14, Profesio, Hollarova 14, SEVT, a. s., Nádražní 29, Petr Gřeš, Markova 34; **Otrokovice:** Ing. Kučeřík, Jungmannova 1165; **Pardubice:** LEJHANEK, s. r. o., třída Míru 65; **Plzeň:** TYPOS, a. s., Úslavská 2, EDICUM, Vojanova 45, Technické normy, Lábkova pav. č. 5; **Praha 1:** Dům učebnic a knih Černá Labuť, Na Poříčí 25, FIŠER-KLEMENTINUM, Karlova 1, LINDE Praha, a. s., Opletalova 35, NEOUXOR s. r. o., Václavské nám. 41; **Praha 2:** ANAG, spol. s r. o., nám. Míru 9 (Národní dům); **Praha 4:** SEVT, a. s., Jihlavská 405; **Praha 5:** SEVT, a. s., E. Peškové 14; **Praha 6:** PPP – Staňková Isabela, Puškinovo nám. 17; **Praha 7:** Donáška tisku, V Hájích 6; **Praha 8:** JASIPA, Zenklova 60, Specializovaná prodejna Sbírky zákonů, Sokolovská 35, tel.: 224 813 548; **Praha 9:** Abonentní tiskový servis-Ing. Urban, Jablonecká 362, po-pá 7–12 hod., tel.: 286 888 382, e-mail: tiskovyservis@abonent.cz; **Praha 10:** BMSS START, s. r. o., Vinohradská 190; **Přerov:** Knihkupectví EM-ZET, Bartošova 9, Jana Honková – YAHO – i – centrum, Komenského 38; **Sokolov:** KAMA, Kalousek Milan, K. H. Borovského 22, tel.: 352 303 402; **Šumperk:** Knihkupectví D & G, Hlavní tř. 23; **Tábor:** Milada Šimonová – EMU, Budějovická 928; **Teplice:** Knihkupectví L & N, Masarykova 15; **Trutnov:** Galerie ALFA, Bulharská 58; **Ústí nad Labem:** Severočeská distribuční, s. r. o., Havířská 327, tel.: 475 259 032, fax: 475 259 029, Kartoon, s. r. o., Solvayova 1597/3, Vazby a doplňování Sbírek zákonů včetně dopravy zdarma, tel.+fax: 475 501 773, www.kartoon.cz, e-mail: kartoon@kartoon.cz; **Zábřeh:** Mgr. Ivana Patková, Žižkova 45; **Žatec:** Prodejna U Pivovaru, Žižkovo nám. 76, Jindřich Procházka, Bezdečkov 89 – Vazby Sbírek, tel.: 415 712 904. **Distribuční podmínky předplatného:** jednotlivé částky jsou expedovány neprodleně po dodání z tiskárny. Objednávky nového předplatného jsou vyřizovány do 15 dnů a pravidelné dodávky jsou zahajovány od nejbližší částky po ověření úhrady předplatného nebo jeho zálohy. Částky vyšlé v době od zaevidování předplatného do jeho úhrady jsou doposílány jednorázově. Změny adres a počtu odebíránych výtisků jsou prováděny do 15 dnů. **Reklamace:** informace na tel. číslech 516 205 174, 519 305 174. V písemném styku vždy uvádějte IČO (právnická osoba), rodné číslo (fyzická osoba). **Podávání novinových zásilek** povoleno Českou poštou, s. p., Odštěpný závod Jižní Morava Ředitelství v Brně č. j. P/2-4463/95 ze dne 8. 11. 1995.