



SBÍRKA ZÁKONŮ

ČESKÁ REPUBLIKA

Částka 108

Rozeslána dne 14. listopadu 2000

Cena Kč 19,60

O B S A H:

388. Vyhláška Ministerstva dopravy a spojů o jízdních řádech veřejné linkové osobní dopravy
389. Vyhláška Ministerstva financí, kterou se zrušuje vyhláška Ministerstva financí č. 205/1991 Sb., o hospodaření s rozpočtovými prostředky státního rozpočtu České republiky a o finančním hospodaření rozpočtových a příspěvkových organizací, ve znění pozdějších předpisů
390. Vyhláška Ministerstva životního prostředí, kterou se mění vyhláška Ministerstva životního prostředí č. 301/1998 Sb., kterou se stanoví seznam chemických látek a chemických přípravků, jejichž výroba, uvádění na trh a používání je omezeno
391. Vyhláška Ministerstva životního prostředí, kterou se mění vyhláška Ministerstva životního prostředí č. 302/1998 Sb., kterou se stanoví bližší podmínky odborné způsobilosti a postup při jejím ověřování, postup prokazování zdravotní způsobilosti, postup při udělování a odnímání autorizace, seznam vybraných nebezpečných látek a přípravků, jejichž dovoz a vývoz je možný pouze se souhlasem Ministerstva životního prostředí, obsah žádosti o dovoz a vývoz a způsob a podrobnosti vedení evidence a oznamování nebezpečných chemických látek a přípravků
392. Sdělení Ministerstva pro místní rozvoj, jímž se vyhláší 2. změna závazné části územního plánu velkého územního celku Brněnské sídelní regionální aglomerace
393. Sdělení Ministerstva pro místní rozvoj, jímž se vyhláší 2. změna závazné části územního plánu velkého územního celku Zlínské aglomerace
394. Sdělení Českého telekomunikačního úřadu o vyhlášení číslovacího plánu veřejných telefonních sítí

388

VYHLÁŠKA

Ministerstva dopravy a spojů

ze dne 25. října 2000

o jízdních řádech veřejné linkové osobní dopravy

Ministerstvo dopravy a spojů stanoví podle § 41 odst. 2 k provedení § 17 odst. 6 zákona č. 111/1994 Sb., o silniční dopravě, ve znění zákona č. 150/2000 Sb.:

§ 1

Pro účely této vyhlášky se rozumí

- a) časovým údajem čas příjezdu spoje do jednotlivé zastávky a čas odjezdu spoje z jednotlivé zastávky,
- b) tarifní vzdáleností mezi zastávkami spoje skutečná vzdálenost jednotlivých zastávek linky od zastávky výchozí zaokrouhlená na celé kilometry,
- c) údaji o dopravci obchodní jméno dopravce, jeho sídlo nebo trvalý pobyt, číslo telefonu, případně další údaje (např. číslo faxu),
- d) označením linky číslo a název linky. Číslo linky je šestimístné, přičemž první trojčíslí označuje u vnitrostátní linky dopravní úřad, který vydal licenci, a u mezinárodní linky Ministerstvo dopravy a spojů, druhé trojčíslí označuje pořadové číslo linky. Název linky se skládá z názvů obcí, kde je umístěna výchozí a cílová zastávka linky, případně z názvů obcí, kde jsou umístěny další zastávky. Jestliže výchozí i cílová zastávka linky je umístěna ve stejné obci, lze použít i název části obce nebo název výchozí a cílové zastávky linky.

§ 2

Způsob zpracování jízdního řádu a jeho změn

(1) Jízdní řád stanoví časové údaje pro jízdu silničních motorových vozidel na trase dopravní cesty pro všechny spoje linky.

(2) Jízdní řád a jeho změny zpracovává dopravce pro každou linku, na kterou mu byla udělena licence. Každou změnu jízdního řádu zpracovává dopravce formou nového jízdního řádu.

(3) Jízdní řád se zpracovává na období od zahájení provozu na lince v případě udělení nové licence nebo od vyhlášeného termínu začátku platnosti jízdních řádů nebo od platnosti změny jízdního řádu do vyhlášeného termínu konce platnosti jízdních řádů.

Doba platnosti jízdního řádu nesmí překročit dobu platnosti příslušné licence.

(4) Jízdní řád musí být zpracován tak, aby zajišťoval pravidelnost a bezpečnost provozu a aby odpovídal podmínkám stanoveným zvláštními předpisy¹⁾ pro doby řízení vozidla, bezpečnostní přestávky a doby odpočinku.

(5) Jízdní řád musí být zpracován v souladu s podmínkami provozování veřejné linkové dopravy, pokud jsou stanoveny v rozhodnutí o udělení licence.

(6) Časové údaje musí

- a) vycházet ze stavebního a dopravně technického stavu pozemních komunikací a z pravidel silničního provozu a jejich místních úprav v úsecích, po kterých je linka vedena,
- b) respektovat maximální konstrukční rychlost a jízdní vlastnosti vozidel na lince a přepravní podmínky jednotlivých spojů,
- c) vycházet z prostorových parametrů zastávek jednotlivých spojů linky a z jejich časového využití vozidly jiných linek.

(7) Pro všechny odlišné trasy jednotlivých spojů se při zpracování jízdního řádu určí tarifní vzdálenosti, není-li dále stanoveno jinak.

(8) Pro všechny spoje se při zpracování jízdního řádu stanoví konkrétní časový rozsah jejich provozu v průběhu platnosti jízdního řádu.

(9) Jízdní řád, který tvoří podle § 7 odst. 1 obsah celostátního informačního systému o jízdních řádech, tuzemský dopravce zpracovává také v elektronické podobě.

(10) Dopravce předkládá ke schválení jízdní řád ve lhůtě a způsobem, které stanoví příslušný dopravní úřad, a v případě jízdního řádu veřejné mezinárodní linkové dopravy Ministerstvo dopravy a spojů. Dopravní úřad si může vyžádat jako podklad ke schválení jízdního řádu údaje o denní době řízení a bezpečnostních přestávkách řidičů a další podklady použité pro zpracování jízdního řádu.

¹⁾ Čl. 6 až 11 vyhlášky č. 108/1976 Sb., o Evropské dohodě o práci osádek vozidel v mezinárodní silniční dopravě (AETR), ve znění pozdějších předpisů.

§ 3

**Obsah jízdního řádu
veřejné vnitrostátní linkové dopravy**

(1) Jízdní řád veřejné vnitrostátní linkové dopravy musí obsahovat tyto náležitosti:

- a) označení linky,
- b) údaje o dopravci,
- c) názvy zastávek stanovené v rozhodnutí o udělení licence, uspořádané do sloupce, u zastávky se uvedou případné bližší podmínky jejího použití, např. bezbariérově přístupná,
- d) tarifní vzdálenosti uvedené ve sloupcích u názvů zastávek, označené nad sloupcem zkratkou „km“,
- e) časy odjezdů spojů z každé zastávky a u cílových zastávek spojů časy příjezdů; pokud je v zastávce přestávka mezi příjezdem a odjezdem spoje delší než pět minut, musí být uveden čas příjezdu i čas odjezdu spoje, v případě, že spoj zastávkou projíždí bez zastavení nebo jede po jiné trase, použije se místo časových údajů příslušná informativní značka uvedená v příloze; časové údaje se stanoví ve 24hodinové časomíře v hodinách a minutách; jízdní řád musí obsahovat časové úpravy spojů při zavedení a ukončení letního času, pokud se spojů změna dotýká; spoje musí být řazeny podle časové posloupnosti odjezdů spojů z první společné zastávky,
- f) číselné označení spojů; pro směr jízdy z výchozí zastávky linky do cílové zastávky linky se použijí lichá čísla a pro opačný směr se použijí sudá čísla,
- g) časový rozsah provozu pro spoje, které nejedou denně, vyjádřený použitím značek a jejich povolenými kombinacemi uvedenými v příloze v bodu 1,
- h) termín začátku a konce platnosti jízdního řádu,
- i) údaje o smluvních přepravních podmínkách a o tarifu,
- j) označení bezbariérových spojů.

(2) Další údaje potřebné pro informování cestujících se vyjádří značkami informativními uvedenými v příloze v bodu 2, případně dalšími značkami nebo ve formě textu v dolní části jízdního řádu. Značky informativní je možné kombinovat.

(3) Vzhled a význam značek uvedených v příloze nelze pozměňovat. Značky časového rozsahu provozu spojů se umísťují nad spoji a vztahují se k výchozí zastávce spoje.

(4) V záhlaví jízdního řádu se vlevo uvede označení linky a pod ním údaje o dopravci. Vpravo vedle označení linky se uvede termín začátku a konce platnosti jízdního řádu.

(5) Pod záhlavím jízdního řádu se ve sloupcích uvedou názvy zastávek, tarifní vzdálenosti, jednotlivé spoje s časovými údaji, s číselným označením a s pří-

slušnými značkami časového rozsahu provozu spojů a informativními značkami.

(6) V dolní části jízdního řádu je vysvětlen význam všech použitých značek, jsou uvedeny údaje o smluvních přepravních podmínkách, o tarifu a případně jsou uvedeny další údaje potřebné pro informování cestujících.

(7) Formy uspořádání náležitostí jízdního řádu:

- a) obousměrný jízdní řád; sloupec s názvy zastávek a sloupce pro tarifní vzdálenosti jsou umístěny ve střední části jízdního řádu; vlevo jsou uvedeny jednotlivé spoje pro směr jízdy z výchozí zastávky linky do cílové zastávky linky a vpravo jsou uvedeny jednotlivé spoje pro opačný směr; každý směr jízdy je označen šipkou podél sloupce s názvy zastávek,
- b) jednosměrný jízdní řád; náležitosti pro každý směr jízdy jsou uspořádány do samostatných částí, první část obsahuje náležitosti pro směr jízdy z výchozí zastávky linky do cílové zastávky linky a druhá část obsahuje náležitosti pro opačný směr; sloupce s tarifními vzdálenostmi a sloupec s názvy zastávek jsou umístěny v levé části jízdního řádu, podél sloupce s názvy zastávek je označen šipkou směr jízdy, jednotlivé spoje jsou umístěny vpravo; obsahuje-li jízdní řád takové množství spojů, že je nelze zpracovat na jednu stránku, uvedou se jednotlivé směry na další stránku.

§ 4

Obsah jízdního řádu městské autobusové dopravy

(1) Jízdní řád městské autobusové dopravy nemusí být zpracován způsobem stanoveným v § 3; v takovém případě však musí obsahovat tyto náležitosti:

- a) číslo linky nebo jiné označení stanovené v rozhodnutí o udělení licence a název městské dopravy; z čísla linky se uvede část, která linku identifikuje,
- b) údaje o dopravci,
- c) názvy zastávek stanovené v rozhodnutí o udělení licence; v názvu zastávky nemusí být obsažen název obce, pokud jej obsahuje název městské dopravy; u zastávky se uvedou případné bližší podmínky jejího použití, např. bezbariérově přístupná,
- d) tarifní vzdálenosti nebo údaje o tarifních pásmech, časové údaje o běžně dosahované jízdní době mezi zastávkami, případně jiné údaje potřebné pro určení výše jízdného,
- e) časy odjezdů spojů z každé zastávky; je-li interval odjezdů nebo horní hranice jeho rozmezí v ucelených časových obdobích kratší než deset minut, je možno uvést jen první časový údaj odjezdu v první hodině nebo v každé hodině uceleného časového období a vyznačit opakující se interval s nejvýše dvouminutovým rozmezím; časové údaje se sta-

noví ve 24hodinové časomíře v hodinách a minutách,

- f) časový rozsah provozu pro spoje, které nejedou denně, vyjádřený použitím značek uvedených v příloze v bodu 1 a jejich povolenými kombinacemi, případně uvedením slovního významu těchto značek,
- g) údaj o zavedení zvláštního způsobu provozu na lince,
- h) datum, od kterého jízdní řád platí, nebo termín začátku a konce platnosti jízdního řádu,
- i) označení bezbariérových spojů.

(2) Další údaje potřebné pro informování cestujících se vyjádří značkami informativními uvedenými v příloze v bodu 2, případně dalšími značkami nebo ve formě textu v dolní části jízdního řádu. Značky informativní je možné kombinovat.

§ 5

Obsah jízdního řádu veřejné mezinárodní linkové dopravy

(1) Jízdní řád veřejné mezinárodní linkové dopravy musí obsahovat tyto náležitosti:

- a) označení linky,
- b) údaje o dopravci,
- c) názvy zastávek stanovené v rozhodnutí o udělení licence, uspořádané do sloupce, včetně názvů hraničních přechodů. Za názvem hraničního přechodu, který slouží pouze pro účely pasového a celního odbavení, musí být uvedena zkratka „CLO“. Pokud je na hraničním přechodu zřízena zastávka pro nástup a výstup cestujících, uvede se v jízdním řádu její název bez označení „CLO“,
- d) časy odjezdů spojů z každé zastávky a u cílových zastávek spojů časy příjezdů; pokud je v zastávce přestávka mezi příjezdem a odjezdem spoje delší než pět minut, musí být uveden čas příjezdu i čas odjezdu spoje; časové údaje se stanoví ve 24hodinové časomíře v hodinách a minutách; jízdní řád musí obsahovat časové úpravy spojů při zavedení a ukončení letního času, pokud se spojů změna dotýká; spoje musí být řazeny podle časové posloupnosti odjezdů spojů z první společné zastávky,
- e) časový rozsah provozu pro spoje, které nejedou denně,
- f) termín začátku a konce platnosti jízdního řádu,
- g) údaje o smluvních přepravních podmínkách a o tarifu,
- h) označení bezbariérových spojů.

(2) Názvy zastávek se uvádějí v jazyce státu, na jehož území je zastávka povolena; v názvu zastávky musí být obsažen název obce, na jejímž území se zastávka nachází, u veřejné mezinárodní linkové dopravy

provozované tuzemskými dopravci mohou být názvy zastávek nacházejících se na území cizího státu uváděny též v českém jazyce.

(3) Z časových údajů musí být zřejmé, v jakém časovém pásmu jsou uvedeny. Všechny časové údaje musí být uvedeny v místním čase platném v době odjezdu v místě zastávky, u které jsou uvedeny.

(4) V jízdním řádu lze užit značky časového rozsahu provozu spojů a značky informativní uvedené v příloze, případně další značky. Značky časového rozsahu provozu spojů se umísťují nad spoji. Všechny použité značky musí být vysvětleny.

(5) Vysvětlivky se uvádějí v českém jazyce a v jazyce cizího státu, na jehož území jsou umístěny zastávky pro nástup a výstup cestujících, případně v anglickém nebo německém jazyce.

§ 6

Vyhlašování a vyvěšování jízdního řádu a jeho změn

(1) Dopravní úřad vyhlásí informace o platnosti jízdních řádů a termínech jejich změn způsobem v místě obvyklým.

(2) Dopravce uveřejňuje schválený jízdní řád jeho vyvěšením

- a) v každém autobusu linky nebo jeho předložením řidičem autobusu na požádání cestujícího; toto ustanovení se nevztahuje na jízdní řád městské autobusové dopravy,
- b) na označnicku zastávky po celou dobu jeho platnosti.

(3) V jízdním řádu vyvěšeném na označnicku zastávky se graficky zvýrazní název příslušné zastávky. U obousměrného jízdního řádu se graficky zvýrazní i příslušná šipka označující směr jízdy.

(4) Majitel označnicku zastávky umožní dopravci, který má příslušnou zastávku uvedenu v rozhodnutí o udělení licence a přispívá majiteli na údržbu označnicku, vyvěšení schváleného jízdního řádu.

(5) Dopravce zajistí po celou dobu platnosti jízdního řádu pravidelnou kontrolu jízdního řádu vyvěšeného na označnicku zastávky a jeho čitelnost za běžných světelných podmínek. V případě poškození jízdního řádu zajistí dopravce neprodleně jeho výměnu. Neplatný jízdní řád dopravce odstraní z označnicku zastávky nejpozději v den následující po skončení jeho platnosti.

§ 7

Organizace celostátního informačního systému o jízdních rádech

(1) Celostátní informační systém o jízdních rádech obsahuje

- a) schválené jízdní řády linek veřejné vnitrostátní

linkové dopravy s výjimkou jízdních řádů linek městské autobusové dopravy provozovaných na území města,

- b) schválené jízdní řády linek veřejné mezinárodní linkové dopravy, které mají na území České republiky zastávku pro nástup nebo výstup cestujících.

(2) Celostátní informační systém o jízdních řádech se považuje za jedno z míst určených pro styk s cestujícími,²⁾ z něhož se podávají i další informace, např. o vyhlášených smluvních přepravních podmínkách a o tarifu.

(3) Pro účely postoupení schváleného jízdního řádu do celostátního informačního systému o jízdních řádech předkládá dopravce jízdní řád veřejné vnitrostátní linkové dopravy s obsahem podle § 3, zpracovaný v elektronické podobě ve formátu a struktuře dat stanovenými příslušným dopravním úřadem.

(4) Schválený jízdní řád veřejné vnitrostátní linkové dopravy postoupí příslušný dopravní úřad v elektronické podobě do celostátního informačního systému o jízdních řádech nejpozději 15 pracovních dnů před začátkem jeho platnosti.

(5) Schválený jízdní řád veřejné mezinárodní linkové dopravy postoupí tuzemský dopravce v elektronické podobě ve formátu a struktuře dat stanovenými Ministerstvem dopravy a spojů do celostátního informačního systému o jízdních řádech neprodleně po jeho schválení.

(6) Příslušný dopravní úřad prokazatelně oznámí do celostátního informačního systému o jízdních řádech ukončení platnosti jízdního řádu z důvodu pozbytí platnosti vydané licence podle zvláštního právního předpisu,³⁾ a to nejpozději do 10 dnů po nabytí právní moci příslušného rozhodnutí.

(7) Pokud je vedením celostátního informačního systému pověřena právnická osoba, oznámí jí Ministerstvo dopravy a spojů v případě veřejné mezinárodní linkové dopravy údaje o schválení nového jízdního řádu nebo o ukončení platnosti jízdního řádu z důvodu pozbytí platnosti vydané licence podle zvláštního právního předpisu,³⁾ a to nejpozději do 10 dnů po nabytí právní moci příslušného rozhodnutí.

§ 8

Zrušovací ustanovení

Zrušuje se vyhláška č. 49/1998 Sb., o jízdních řádech a organizaci celostátního informačního systému o jízdních řádech.

§ 9

Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 10. června 2001.

Ministr:

Ing. Schling v. r.

²⁾ § 49 odst. 1 vyhlášky č. 175/2000 Sb., o přepravním řádu pro veřejnou drážní a silniční osobní dopravu.

³⁾ § 16 písm. b) až e) zákona č. 111/1994 Sb., o silniční dopravě, ve znění pozdějších předpisů.

1. Značky časového rozsahu provozu spojů

a) Značky pro označení dnů, ve kterých spoj jede

značka závazně stanovený význam

✂	jede v pracovních dnech
†	jede v neděli a ve státem uznané svátky
①	jede v pondělí
②	jede v úterý
③	jede ve středu
④	jede ve čtvrtek
⑤	jede v pátek
⑥	jede v sobotu
⑦	jede v neděli

Výše uvedené značky je možné vzájemně kombinovat, přičemž nepřipustná je kombinace značky ✂ se značkami ①,②,③,④,⑤ a kombinace značky † se značkou ⑦. Pro vyjádření časového rozsahu provozu spojů v konkrétně datově určených dnech nebo v určitých intervalech dnů se použijí výše uvedené značky v logické kombinaci se značkami uvedenými pod písmenem b).

b) Značky pro vyjádření časového rozsahu provozu spojů v konkrétních datově určených dnech nebo v určitých intervalech dnů

Pro stanovení časového rozsahu provozu spojů nad rámec značek uvedených pod písmenem a) a jejich povolených kombinací se použije dvoumístné číslo bílé barvy umístěné v obdélníku s černou výplní z intervalu od 10 do 79 (dále jen „negativní značka“). Vybranou negativní značku je možné kombinovat se značkami uvedenými pod písmenem a) pouze pro konkrétně datově stanovené dny (jede také ..., jede jen ..., nejede ..., nejede ..., ..., ...) nebo pro určitý interval dnů (jede/nejede od ... do ...) nebo pro určité intervaly dnů (jede/nejede od ... do ..., od ... do ..., od ..., do ...). Přípustné je také označení intervalu dnů jako liché nebo sudé týdny, přičemž způsob číslování sudých a lichých týdnů se stanoví podle ČSN EN 28601. Pro označení dat se použijí arabské číslice. Pokud je stanovena platnost jízdního řádu na jeden rok, neuvádí se u označení dat rok. Počet dnů (např. 25. 12. nebo 28. 10., 25. 12., 1. 1.) ani počet intervalů (např. od 1. 7. do 31. 8. nebo od 1. 7. do 31. 8., 28. 10., od 23. 12. do 2. 1.) u jednotlivých značek není limitován.












Význam negativních značek není stanoven, přičemž pro jeho vyjádření jsou přípustné jen následující textové formulace nebo jejich kombinace

jede od ... do ...
 nejede od ... do ...
 jede také ...
 jede jen ...
 nejede ...
 jede jen v sudých týdnech
 jede jen v lichých týdnech
 jede jen v sudých týdnech od ... do ...
 jede jen v lichých týdnech od ... do ...

V každém jízdním řádu se použije vybraná negativní značka jen pro jeden význam.

2. Značky informativní

Značka	závazný význam	umístění
Ⓜ	jízdenku s místenkou je nutné zakoupit	nad spojem (v dolní části jízdního řádu se uvedou podmínky předprodeje)
R	jízdenku s místenkou je možné zakoupit	nad spojem (v dolní části jízdního řádu se uvedou podmínky předprodeje)
◀	spoj zastavuje jen pro vystupování	před časovým údajem spoje
▶	spoj zastavuje jen pro nastupování	před časovým údajem spoje

	spoj příslušnou zastávkou projíždí	místo časových údajů
}	spoj jede po jiné trase	místo časových nebo kilometrických údajů
	spoj s bezbariérově přístupným vozidlem	v dolní části jízdního řádu spolu s číslem spoje
	zastávka je bezbariérově přístupná	za názvem zastávky
	spoj s částečně bezbariérově přístupným vozidlem, nutná dopomoc průvodce	v dolní části jízdního řádu spolu s číslem spoje
	zastávka je upravená pro osoby s těžkým zrakovým postižením	za názvem zastávky
 WC	veřejně přístupné WC s bezbariérovým přístupem v objektu zastávky	za názvem zastávky
	spoj přepravuje cestovní zavazadla	v dolní části jízdního řádu spolu s číslem spoje
	spoj s možností občerstvení	v dolní části jízdního řádu spolu s číslem spoje
	spoj přepravuje jízdní kola	v dolní části jízdního řádu spolu s číslem spoje (<i>současně se uvedou podmínky pro přepravu jízdních kol</i>)
WC	veřejně přístupné WC v objektu zastávky	za názvem zastávky
	občerstvení/restaurace v objektu zastávky	za názvem zastávky
×	zastávka je jen na znamení nebo požádání	před názvem zastávky
MHD	možnost přestupu na městskou hromadnou dopravu	za názvem zastávky
IDS	spoj je v systému integrované dopravy	v dolní části jízdního řádu spolu s číslem spoje
	přestup na vlak	za názvem zastávky
	spoj se samoobslužným způsobem odbavování cestujících	v dolní části jízdního řádu spolu s číslem spoje
△	spoj ... vyčká v zastávce ... příjezdu spoje ... linky (vlaku) ... nejvýše ... minut	nad spojem
▲	na spoj ... navazuje v zastávce ... spoj ... linky ... do ...	nad spojem
§	v označených zastávkách není povolen nástup cestujících za účelem přepravy do ostatních shodně označených zastávek spoje	před časovým údajem spoje

389

VYHLÁŠKA

Ministerstva financí

ze dne 30. října 2000,

**kterou se zrušuje vyhláška Ministerstva financí č. 205/1991 Sb.,
o hospodaření s rozpočtovými prostředky státního rozpočtu České republiky
a o finančním hospodaření rozpočtových a příspěvkových organizací,
ve znění pozdějších předpisů**

Ministerstvo financí stanoví podle § 35 odst. 2 písm. a) zákona č. 576/1990 Sb., o pravidlech hospodaření s rozpočtovými prostředky České republiky a obcí v České republice (rozpočtová pravidla republiky), ve znění zákona č. 579/1991 Sb., a podle § 4 odst. 1 zákona č. 2/1969 Sb., o zřízení ministerstev a jiných ústředních orgánů státní správy České republiky, ve znění pozdějších předpisů:

§ 1

Zrušují se:

1. Vyhláška č. 205/1991 Sb., o hospodaření s rozpočtovými prostředky státního rozpočtu České republiky a o finančním hospodaření rozpočtových a příspěvkových organizací.
2. Vyhláška č. 166/1997 Sb., kterou se doplňuje vy-

hláška Ministerstva financí České republiky č. 205/1991 Sb., o hospodaření s rozpočtovými prostředky státního rozpočtu České republiky a o finančním hospodaření rozpočtových a příspěvkových organizací.

3. Vyhláška č. 119/1999 Sb., kterou se mění vyhláška Ministerstva financí č. 205/1991 Sb., o hospodaření s rozpočtovými prostředky státního rozpočtu České republiky a o finančním hospodaření rozpočtových a příspěvkových organizací, ve znění pozdějších předpisů.

§ 2

Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2001.

Ministr:

doc. Ing. Mertlík, CSc. v. r.

390

VYHLÁŠKA

Ministerstva životního prostředí

ze dne 24. října 2000,

kterou se mění vyhláška Ministerstva životního prostředí č. 301/1998 Sb.,
kterou se stanoví seznam chemických látek a chemických přípravků, jejichž výroba, uvádění na trh
a používání je omezeno

Ministerstvo životního prostředí stanoví podle § 15 odst. 3, § 19 odst. 5, § 21 odst. 1 a § 22 odst. 1 zákona č. 157/1998 Sb., o chemických látkách a chemických přípravcích a o změně některých dalších zákonů, ve znění zákona č. 352/1999 Sb.:

Čl. I

Příloha k vyhlášce č. 301/1998 Sb., kterou se stanoví seznam chemických látek a chemických přípravků, jejichž výroba, uvádění na trh a používání je omezeno, se mění takto:

1. V bodě 6 bod 1 zní:

„1. Vláknitý azbest

1. 1. krokydolit, CAS č. 12001-28-4

1. 2. amosit, CAS č. 12172-73-5

1. 3. anthofylit, CAS č. 77536-67-5

1. 4. aktinolit, CAS č. 77536-66-4

1. 5. tremolit, CAS č. 77536-68-6

se nesmí přidávat do výrobků uváděných na trh.“

2. Bod 21 zní:

„21. Organocínitě sloučeniny

1. Nesmějí se uvádět na trh pro použití jako látky nebo složky přípravků, které působí jako biocidy v nátěrových hmotách s protihnilobným účinkem.

2. Nesmějí se používat jako látky nebo složky přípravků, které působí jako biocidy k zábraně hnití a poškozování mikroorganismy, rostlinami a živočichy pro

a) trupy lodí s celkovou délkou podle ISO 8666 menší než 25 m a trupy lodí určených převážně k používání na vnitrozemských vodních cestách a plochách, bez omezení délky,

b) klece, plováky, sítě a jiná zařízení používaná k chovu ryb a měkkýšů,

c) jiná zařízení nebo vybavení zcela nebo částečně ponořená do vody.

3. Pro jiné použití, než je uvedeno pod písmeny a) a b), smějí být uvedené látky uváděny na trh

jen v obalech o objemu nejméně 20 l s vyloučením prodeje v maloobchodě.

4. Pokud se tyto látky nebo přípravky obsahující tyto látky uvádějí pro povolené použití na trh, musí být obaly těchto látek nebo přípravků označeny čitelně a trvale nápisem:

„Nepoužívat na lodě o celkové délce menší než 25 m nebo pro lodě jakékoliv délky užívané převážně na vnitrozemských vodních cestách a plochách nebo pro jakákoliv jiná zařízení nebo vybavení pro chov ryb nebo měkkýšů.“

5. Nesmějí se používat jako takové ani jako složky přípravků určených pro úpravu průmyslových vod.“

3. V bodě 23 bod 4 zní:

„4. Ve všech případech, kdy je výjimečně použití pentachlorfenolu jako takového nebo jako složky přípravku povoleno, musí být celkový obsah hexachlordibenzo-p-dioxinu v něm menší než 2 mg.kg⁻¹.“

4. V bodě 23 bodě 5 písm. b) se slovo „veřejnosti“ nahrazuje slovy „v maloobchodě“.

5. V bodě 28 se za bod 3 vkládá nový bod 4, který včetně poznámky pod čarou č. 4a) zní:

„4. K ověření dodržování ustanovení bodů 1 až 3 se postupuje podle zvláštních právních předpisů.^{4a)}“

^{4a)} Zákon č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění zákona č. 71/2000 Sb.“

6. V bodě 29 v nadpisu se slova „R45: „Může vyvolat rakovinu““ nahrazují slovy „R 45 Může vyvolat rakovinu“ a slova „R49: „Může vyvolat rakovinu při vdechování““ se nahrazují slovy „R 49 Může vyvolat rakovinu při vdechování“.

7. V bodě 29 bodě 1 se slovo „veřejnosti“ nahrazuje slovy „v maloobchodě“.

8. V bodě 30 v nadpisu se slova „R46: „Může způsobit poškození dědičných vlastností““ nahrazují

slovy „**R 46 Může vyvolat poškození dědičných vlastností**“.

9. V bodě 30 bodě 1 se slovo „veřejnosti“ nahrazuje slovy „v maloobchodě“.

10. V bodě 31 v nadpisu se slova „**R60: „Může poškodit reprodukční schopnost**““ nahrazují slovy „**R 60 Může poškodit reprodukční schopnost**“ a slova „**R61: „Může poškodit plod v těle matky**““ se nahrazují slovy „**R 61 Může poškodit plod v těle matky**“.

11. V bodě 31 bodě 1 se slovo „veřejnosti“ nahrazuje slovy „v maloobchodě“.

12. V bodech 33 až 40 bodě 1 se slovo „veřejnosti“ nahrazuje slovy „v maloobchodě“.

13. V bodě 42 v nadpisu se slova „**velmi hořlavé (F)**“ nahrazují slovy „**vysoce hořlavé (F)**“.

14. V bodě 42 bodě 1 se slova „v generátorech aerosolů“ a „veřejnosti“ nahrazují slovy „v aerosolových rozprašovačích“ a „v maloobchodě“.

15. V bodě 42 bod 2 zní:

„2. Aerosolové rozprašovače uvedené v odstavci 1 musí být čitelně a trvale označeny textem: „Pouze k odbornému použití“. Označení tímto způsobem nemění ostatní povinnosti označování nebezpečných látek a přípravků.“.

16. V bodě 42 se doplňuje bod 3, který zní:

„3. Ustanovení bodů 1 a 2 se nevztahuje na aerosolové rozprašovače s hořlavým obsahem, u nichž jsou k dispozici výsledky, které ukazují, že za obvyklých podmínek používání nehrozí nebezpečí vznícení.“.

Čl. II

Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem vyhlášení.

Ministr:

RNDr. Kužvart v. r.

391

VYHLÁŠKA

Ministerstva životního prostředí

ze dne 24. října 2000,

kterou se mění vyhláška Ministerstva životního prostředí č. 302/1998 Sb.,
kterou se stanoví bližší podmínky odborné způsobilosti a postup při jejím ověřování,
postup prokazování zdravotní způsobilosti, postup při udělování a odnímání autorizace,
seznam vybraných nebezpečných látek a přípravků, jejichž dovoz a vývoz
je možný pouze se souhlasem Ministerstva životního prostředí,
obsah žádosti o dovoz a vývoz a způsob a podrobnosti vedení evidence
a oznamování nebezpečných chemických látek a přípravků

Ministerstvo životního prostředí stanoví podle § 15 odst. 3, § 19 odst. 5, § 21 odst. 1 a § 22 odst. 1 zákona č. 157/1998 Sb., o chemických látkách a chemických přípravcích a o změně některých dalších zákonů, ve znění zákona č. 352/1999 Sb.:

Čl. I

Vyhláška č. 302/1998 Sb., kterou se stanoví bližší podmínky odborné způsobilosti a postup při jejím ověřování, postup prokazování zdravotní způsobilosti, postup při udělování a odnímání autorizace, seznam vybraných nebezpečných látek a přípravků, jejichž dovoz a vývoz je možný pouze se souhlasem Ministerstva životního prostředí, obsah žádosti o dovoz a vývoz a způsob a podrobnosti vedení evidence a oznamování nebezpečných chemických látek a přípravků, se mění takto:

1. V § 1 odst. 2 se věta druhá zrušuje.
2. § 2 včetně poznámek pod čarou č. 1) a 2) zní:

„§ 2

Za osoby odborně způsobilé pro nakládání s nebezpečnými chemickými látkami (dále jen „látky“) a nebezpečnými chemickými přípravky (dále jen „přípravky“) se považují osoby, které

- a) mají řádně ukončené vysokoškolské vzdělání¹⁾ a 3 roky praxe v některém z příslušných oborů nebo oblastí studia
 1. hornictví, hutnictví, strojírenství, stavebnictví, elektrotechnika, požární ochrana, potravinářství, chemie, lékařství, veterinární lékařství, farmacie, přírodní vědy, zemědělství, lesnictví nebo všechny obory vyšších vojenských učilišť a vojenských vysokých škol, kromě vojenské politické akademie, pro látky a přípravky klasifikované podle § 2 odst. 8 písm. a), b), c) a d) zákona,
 2. přírodní vědy, lékařství, veterinární lékařství, farmacie, chemie, potravinářství, požární ochra-

na, zemědělství a lesnictví nebo všechny obory vyšších vojenských učilišť a vojenských vysokých škol, kromě vojenské politické akademie, pro látky a přípravky klasifikované podle § 2 odst. 8 písm. f), g), i), l), m), n) a o) zákona, nebo

- b) mají ukončené úplné střední odborné nebo vyšší odborné vzdělání²⁾ a 5 let praxe v některém z příslušných oborů
 1. hornictví, hutnictví, strojírenství, stavebnictví, požární ochrana, elektrotechnika, chemie nebo všechny obory vojenských středních škol a vojenských učilišť pro látky a přípravky klasifikované podle § 2 odst. 8 písm. a), b), c) a d) zákona,
 2. zdravotnictví, farmacie, chemie nebo veterinární vědy pro látky a přípravky klasifikované podle § 2 odst. 8 písm. f), g), i), l), m) a n) zákona,
 3. chemie, veterinární vědy, zemědělství nebo lesnictví pro látky a přípravky klasifikované podle § 2 odst. 8 písm. o) zákona, nebo
- c) mají ukončené úplné střední vzdělání nebo úplné střední odborné vzdělání a osvědčení o odborné způsobilosti získané na základě zkoušky podle § 3 a 5 let praxe v příslušném oboru.

¹⁾ Zákon č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění zákona č. 210/2000 Sb.

²⁾ Zákon č. 29/1984 Sb., o soustavě základních škol, středních škol a vyšších odborných škol (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů.“

3. § 8 zní:

„§ 8

(1) Výrobce nebezpečné látky a dovozce nebezpečné látky nebo chemického přípravku, který obsahuje nebezpečnou látku v koncentraci vyšší, než je

uvedeno v § 3 odst. 3 zákona, vedou jejich průběžnou evidenci v rozsahu uvedeném v příloze č. 7. Evidence látky nebo přípravku se vede pro každou látku nebo přípravek odděleně a pro každou provozovnu⁴⁾ zvlášť.

(2) Distributor látky nebo přípravku klasifikovaných podle § 2 odst. 8 písm. a), c), f) g), l), m) a n) zákona vede průběžně jejich evidenci v rozsahu uvedeném v příloze č. 7. Látky a přípravky klasifikované jako karcinogenní, mutagenní a toxické pro reprodukci s nižší nebezpečností pro člověka vymezené jako kategorie 3 v nařízení vlády vydaném podle § 3 odst. 2 zákona povinnosti evidence nepodléhají.

(3) Evidence látek nebo přípravků podle odstavců 1 a 2 za kalendářní rok se uchovává po dobu nejméně 5 let.“.

4. § 9 zní:

„§ 9

(1) Výrobce, který vyrobí a uvede na trh, a dovozce, který doveze látku samotnou nebo obsaženou v přípravku v množství vyšším než 10 t a nižším než 1 000 t za kalendářní rok, oznamují ministerstvu údaje o druhu a množství nebezpečné látky v rozsahu uvedeném v programu HEDSET (oddíly 1 a 2) nebo písemně na formuláři uvedeném v příloze č. 7 (části 1 a 2).

(2) Výrobce, který vyrobí a uvede na trh, a dovozce, který doveze látku samotnou nebo obsaženou v přípravku v množství 1 000 a více t za kalendářní rok, oznamují ministerstvu údaje o druhu, množství a vlastnostech nebezpečné látky v rozsahu uvedeném v programu HEDSET (oddíly 1 až 5). Údaje, které je výrobce nebo dovozce povinen ministerstvu oznámit o druhu a množství látky, jsou uvedeny v částech 1 a 2 přílohy č. 7. Rámcový seznam požadovaných údajů o vlastnostech látky je pro orientaci uveden v části 3 přílohy č. 7; úplný seznam požadovaných údajů o vlastnostech látky je uveden v programu HEDSET (oddíly 3 až 5).

(3) Výrobce a dovozce oznamuje údaje uvedené v programu HEDSET (oddíly 3 až 5) pouze při prvním oznámení látky. Oznamují se údaje, které výrobce a do-

vozce může získat bez dodatečného zkoušení, a to z odborné literatury nebo z jiných odborných pramenů. Při oznamování identické látky v následujících letech se uvádí pouze změny a doplňky údajů již oznámených.

(4) Program HEDSET včetně uživatelské příručky poskytne ministerstvo výrobcí a dovozci bezúplatně na základě písemné žádosti.

(5) Oznámení podle odstavce 1 zhotovené zvlášť za každou provozovnu a za každý druh látky zasílá výrobce nebo dovozce ministerstvu na technickém nosiči dat s využitím programu HEDSET nebo písemně na formuláři uvedeném v příloze č. 7 (části 1 a 2).

(6) Oznámení podle odstavce 2 zhotovené zvlášť za každou provozovnu a za každý druh látky zasílá výrobce nebo dovozce ministerstvu na technickém nosiči dat s využitím programu HEDSET.“.

5. Za § 9 se vkládá nový § 9a, který zní:

„§ 9a

(1) Právnícké osoby a fyzické osoby oprávněné k podnikání, které nakládají se zařízeními uvedenými v příloze č. 8, která mohou obsahovat látky s obsahem PCB, vedou evidenci těchto látek nebo přípravků obsažených v zařízení včetně náplní v rozsahu a na předepsaném evidenčním listu uvedeném v příloze č. 9.

(2) Pod pojmem PCB se rozumějí

- a) polychlorované bifenyly,
- b) polychlorované terfenyly,
- c) monomethyltetrachlordifenylmethan,
- d) monomethyldichlordifenylmethan,
- e) monomethyldibromdifenylmethan,
- f) veškeré směsi obsahující kteroukoliv z látek uvedených v písmenech a) až e) v celkové koncentraci větší než 0,005 hmotnostních procent.

(3) Právnícké osoby nebo fyzické osoby oprávněné k podnikání zašlou ministerstvu vyplněné evidenční listy do 31. prosince 2001.“.

6. Příloha č. 2 se zrušuje.

Dosavadní přílohy č. 3 až 8 se označují jako přílohy č. 2 až 7.

7. Příloha č. 2 zní:

„Příloha č. 2 k vyhlášce č. 302/1998 Sb.

Seznam látek a přípravků, jejichž dovoz je možný pouze se souhlasem ministerstva

Název chemické látky	Číslo CAS ¹⁾	Číslo ES ²⁾
Fluoracetamid	640-19-7	211-363-1
Chlordimeform	6164-98-3	228-200-5
2,4,5-T	93-76-5	202-273-3
Lindan	58-89-9	200-401-2
Chlorbenzilat	510-15-6	208-110-2
Pentachlorfenol	87-86-5	201-778-6
Monokrotophos (Rozpustné kapalné přípravky, které obsahují více než 600 g účinné látky na litr)	6923-22-4	230-042-7
Methamidophos (Rozpustné kapalné přípravky, které obsahují více než 600 g účinné látky na litr)	10265-92-6	233-606-0
Phosphamidon (Rozpustné kapalné přípravky, které obsahují více než 1 000 g účinné látky na litr)	13171-21-6 (směs (E) a (Z) isomerů) 23783-98-4 (Z) – isomer 297-99-4 (E) – isomer	236-116-5
Methyl-parathion (Emulgovatelné koncentráty obsahující 19,5 %, 40 %, 50 %, 60 % a prášky obsahující 1,5 %, 2 % a 3 % účinné látky)	298-00-0	206-050-1
Parathion (Všechny přípravky obsahující tuto látku – aerosoly, rozprašovací prášky, emulgovatelné koncentráty, granuláty a smáčitelné prášky s výjimkou kapslí obsahujících suspenzi)	56-38-2	200-271-7
Polybromované bifenylly (PBB)	36355-01-8 27858-07-7 13654-09-6	252-994-4 248-696-7 237-137-2
Tris(2,3-dibrompropyl)fosfát	126-72-7	204-799-9

Vysvětlivky:

¹⁾ CAS – Chemical Abstract Service

²⁾ Dle seznamu chemických látek podle § 6 odst. 2 písm. a) zákona č. 157/1998 Sb., ve znění zákona č. 352/1999 Sb.“.

8. Příloha č. 3 zní:

„Příloha č. 3 k vyhlášce č. 302/1998 Sb.

Seznam látek a přípravků, jejichž vývoz je možný pouze se souhlasem ministerstva

Název chemické látky	Číslo CAS ¹⁾	Číslo ES ²⁾
Oxid rtuťnatý ^{*)}	21908-53-2	244-654-7
Chlorid rtuťný (kalomel) ^{*)}	10112-91-1	233-307-5
Další anorganické sloučeniny rtuti ^{*)}		
Alkyl rtuťnaté sloučeniny ^{*)}		
Alkoxyalkyl rtuťnaté – a aryl rtuťnaté sloučeniny ^{*)}		
Aldrin ^{*)}	309-00-2	206-215-8
Chlordane ^{*)}	57-74-9	200-349-0
Dieldrin ^{*)}	60-57-1	200-484-5
Dichlordifenyltrichloretan (DDT) ^{*)}	50-29-3	200-024-3
Endrin ^{*)}	72-20-8	200-775-7
Hexachlorcyklohexan (HCH) ^{*)} s obsahem méně než 99,0 % gama isomeru	608-73-1	210-168-9
Heptachlor ^{*)}	76-44-8	200-962-3
Hexachlorbenzen ^{*)}	118-74-1	204-273-9
Camphechlor (toxafen) ^{*)}	8001-35-2	232-283-3
Tris(2,3-dibrompropyl)fosfát	126-72-7	204-799-9
Tris-aziridinyl-fosfinoxid	545-55-1	208-892-5
Polybromované bifenyly (PBB)	36355-01-8 27858-07-7 13654-09-6	252-994-4 248-696-7 237-137-2
Nitrofen	1836-75-5	217-406-0
1,2-dibromethan ^{*)}	106-93-4	203-444-5
1,2-dichlorethan ^{*)}	107-06-2	203-458-1
Pentachlorfenol, jeho soli a estery	87-86-5	201-778-6
Ethylenoxid ^{*)}	75-21-8	200-849-9
Dinoseb, ^{*)} jeho acetát a soli	88-85-7	201-861-7
Binapacryl ^{*)}	485-31-4	207-612-9
Captafol ^{*)}	2425-06-1	219-363-3
Dicofol ^{*)} obsahující méně než 78 % p,p'-dicofolu nebo více než 1 g.kg ⁻¹ DDT a jemu příbuzných sloučenin	115-32-2	204-082-0
Maleinhydrazid ^{*)} a jeho soli, kromě jeho sodné, draselné a cholinové soli; sodná, draselná a cholinová sůl maleinhydrazidu obsahující více než 1 mg.kg ⁻¹ volného hydrazinu (vyjádřeno na základě ekvivalentu kyseliny)	123-33-1	204-619-9

Quintozen*) obsahující více než 1 g.kg ⁻¹ hexachlorbenzenu nebo více než 10 g.kg ⁻¹ pentachlorbenzenu	82-68-8	201-435-0
2-naftylamin	91-59-8	202-080-4
Benzidin	92-87-5	202-199-1
4-nitrodifenyl	92-93-3	202-204-7
4-aminodifenyl	92-67-1	202-177-1

Vysvětlivky:

1) CAS – Chemical Abstract Service

2) Dle seznamu chemických látek podle § 6 odst. 2 písm. a) zákona č. 157/1998 Sb., ve znění zákona č. 352/1999 Sb.

*) Souhlas se požaduje, pouze pokud se látka má použít jako součást přípravku na ochranu rostlin podle § 2 odst. 7 zákona č. 147/1996 Sb.“.

9. Příloha č. 6 zní:

„Příloha č. 6 k vyhlášce č. 302/1998 Sb.

Průběžná evidence nebezpečných chemických látek a přípravků

1. Průběžná evidence nebezpečných látek obsahuje

- identifikaci látky (chemický název, číslo CAS),
- identifikaci nečistot (chemický název, číslo CAS, koncentrace),
- klasifikaci látky (symbol nebezpečnosti, specifická rizikovitost, pokyny pro bezpečné nakládání) dle § 12 odst. 2 písm. d), e) a f) zákona č. 157/1998 Sb., ve znění zákona č. 352/1999 Sb.,
- u výrobce množství látky vyrobené, u dovozce množství látky dovezené a u distributora množství látky převzaté, skladované a vydané (vždy v hmotnostních jednotkách).

2. Průběžná evidence nebezpečných přípravků obsahuje

- identifikaci přípravku (obchodní název),
- identifikaci složek přípravku (chemický název, číslo CAS, koncentrace),
- klasifikaci přípravku (symbol nebezpečnosti, specifická rizikovitost, pokyny pro bezpečné nakládání) dle § 12 odst. 2 písm. d), e) a f) zákona č. 157/1998 Sb., ve znění zákona č. 352/1999 Sb.,
- u dovozce množství přípravku dovezeného, u distributora množství přípravku převzatého, skladovaného a vydaného (vždy v hmotnostních jednotkách).“.

10. Nadpis části 3 přílohy č. 7 zní: „**Rámcový seznam údajů o vlastnostech nebezpečných látek**“.

11. Doplňuje se příloha č. 8, která zní:

„Příloha č. 8 k vyhlášce č. 302/1998 Sb.

Seznam zařízení určených k evidenci

Evidence se vztahuje na následující zařízení nebo jejich části obsahující více než 5 litrů kapalin:

- olejové transformátory (výkonové, přístrojové, speciální),
- tlumivky,
- maloolejové vypínače, přepínače, olejové spouštěče, kabelové koncovky, kapacitní děliče, olejové průchodky,
- kondenzátory s kapalným dielektrikem,
- hydraulická důlní zařízení,
- vakuová čerpadla,
- průmyslová zařízení s ohřevem teplotnosnou kapalinou (duplikátory, obalovny silniční drti apod.),
- další elektrická zařízení plněná izolační kapalinou.

12. Doplnuje se příloha č. 9, která zní:

„Příloha č. 9 k vyhlášce č. 302/1998 Sb.

Evidenční list pro inventarizaci zařízení s obsahem PCB

Registrační číslo (vyplní MŽP ČR):

Název právnické osoby nebo fyzické osoby oprávněné k podnikání, která vlastní zařízení:

Sídlo právnické osoby nebo fyzické osoby oprávněné k podnikání, která vlastní zařízení:

Typ zařízení^{a)}:

Výrobce:

Výrobní číslo:

Rok výroby:

Koncentrace PCB v mg.l⁻¹:

Umístění zařízení (adresa):

Zařízení je funkční (ano, ne):

Dochází k viditelnému úniku PCB (ano, ne):

Množství náplně obsahující PCB v litrech:

Množství PCB v zařízení v litrech:

Způsob určení množství PCB^{b)}:

Způsob prokázání přítomnosti PCB^{c)}:

Způsob a rok předpokládaného zneškodnění nebo dekontaminace:

Kontaktní osoba:

Tel.:

Místo a den vyplnění registračního listu:

Podpis a razítko právnické osoby nebo fyzické osoby oprávněné k podnikání, která vlastní zařízení:

Je možno použít jednu z následujících možností:

^{a)} transformátor, kondenzátor, hydraulické zařízení, zařízení na ohřev, vakuové čerpadlo,

^{b)} vlastním odhadem, vlastním měřením, dle výrobce,

^{c)} dle výrobce, chemická analýza (uveďte název a adresu laboratoře).“.

Čl. II Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem vyhlášení.

Ministr:

RNDr. Kužvart v. r.

392**SDĚLENÍ****Ministerstva pro místní rozvoj**

ze dne 31. října 2000,

**jímž se vyhlašuje 2. změna závazné části územního plánu velkého územního celku
Brněnské sídelní regionální aglomerace**

Ministerstvo pro místní rozvoj vyhlašuje podle § 29 odst. 3 zákona č. 50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění zákona č. 83/1998 Sb.:

Čl. 1

2. změna závazné části územního plánu velkého územního celku Brněnské sídelní regionální aglomerace je vymezena v příloze č. 1 k tomuto sdělení a uvedena v příloze č. 2 k tomuto sdělení.

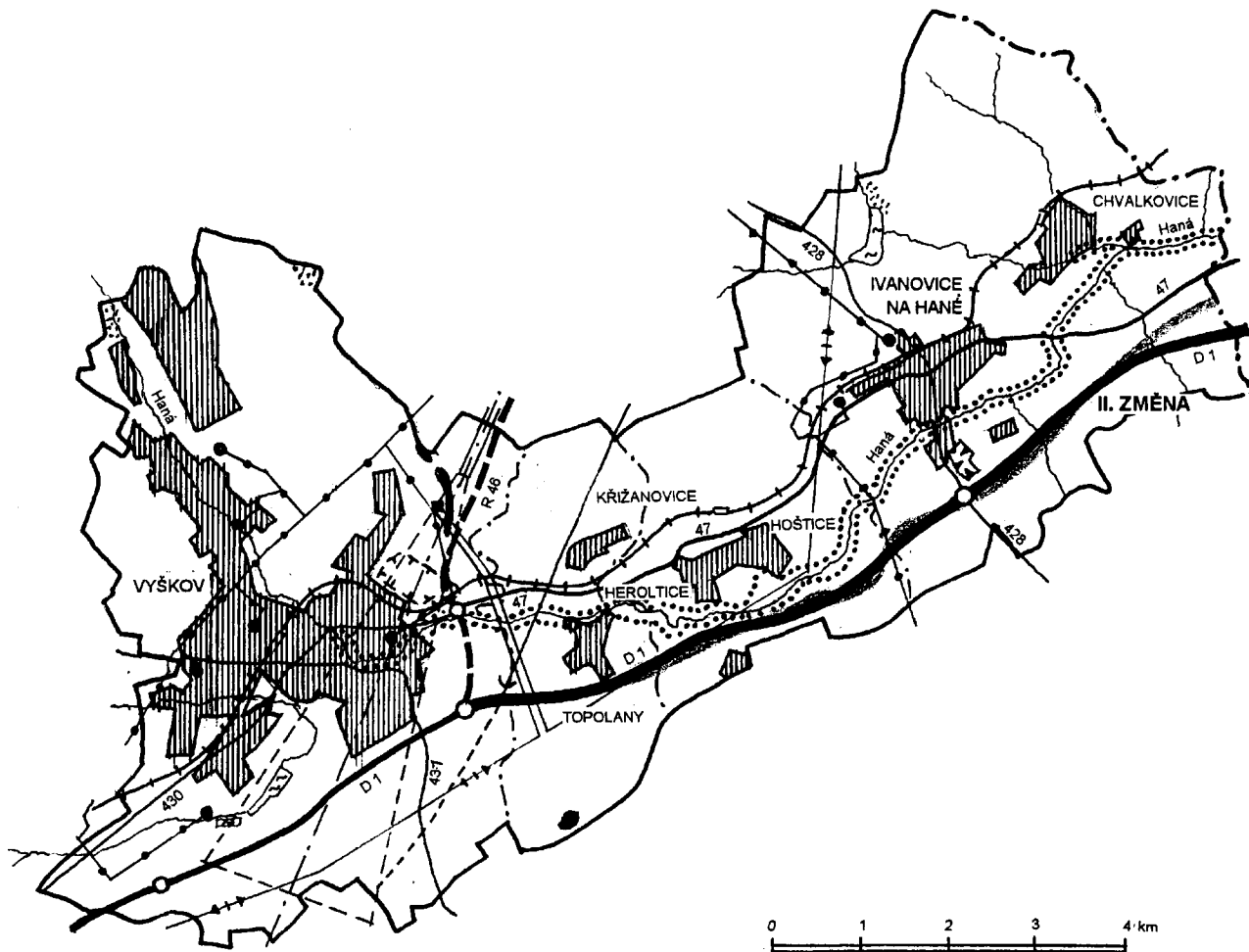
Čl. 2

Územní plán velkého územního celku Brněnské sídelní regionální aglomerace schválený usnesením vlády České socialistické republiky ze dne 13. března 1985 č. 64, ve znění usnesení vlády České republiky ze dne 13. dubna 1994 č. 196 a usnesení vlády České republiky ze dne 13. září 2000 č. 892, je uložen na Okresním úřadu Vyškov a na Ministerstvu pro místní rozvoj.

Ministr:

Ing. Lachnit, CSc. v. r.

ÚZEMNÍ PLÁN VELKÉHO ÚZEMNÍHO CELKU
BRNĚNSKÉ SÍDELNÍ REGIONÁLNÍ AGLOMERACE
 SCHÉMA GRAFICKÉHO VYJÁDRĚNÍ ZÁVAZNÉ ČÁSTI
2. ZMĚNA



- SOUČASNÝ STAV**
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
 - HRANICE OKRESU
 - HRANICE KATASTRU
 - LESY
 - LESY OCHRANNÉ
 - ŘEKY
 - VODNÍ PLOCHY
 - PLOCHY INUNDACÍ
 - VYBRANÁ SÍDLA
 - DÁLNIČE
 - RYCHLOSTNÍ KOMUNIKACE
 - SILNICE I. A II. TŘÍDY
 - ŽELEZNICE
 - TRASY VYSOKORYCHLOSTNÍCH TRATÍ ČD
 - PLOCHY LETECKÉ DOPRAVY
 - ELEKTRICKÉ VEDENÍ 110 KV
 - VTL PLYNOVODY
 - DOBÝVACÍ PROSTORY
 - VÝHRADNÍ LOŽIŠKA
- II. ZMĚNA**
- DÁLNIČE D 1

Príloha č. 1 ke sdělení č. 392/2000 Sb.

Příloha č. 2 ke sdělení č. 392/2000 Sb.

2. změna závazné části územního plánu velkého územního celku Brněnské sídelní regionální aglomerace

Závazná část územního plánu velkého územního celku Brněnské sídelní regionální aglomerace schválená usnesením vlády České socialistické republiky ze dne 13. března 1985 č. 64 a vymezená nařízením vlády č. 105/1994 Sb. se mění takto:

1. Při využívání území územně chránit koridory a plochy pro dálnici D 1 v úseku Vyškov, Ivanovice na Hané, včetně dálniční křižovatky se silnicí II/428 Ivanovice – Švábenice.

2. Územní ochrana koridoru dálnice D 1 schválená usnesením vlády České socialistické republiky ze dne 13. března 1985 č. 64 byla usnesením vlády České republiky ze dne 13. září 2000 č. 892 změněna.

3. Stavby spojené s realizací záměru uvedeného v bodě 1 a územně vymezeného v grafické části 2. změny územního plánu v měřítku 1 : 50 000, opatřené schvalovací doložkou, jsou veřejně prospěšné.

393**SDĚLENÍ****Ministerstva pro místní rozvoj**

ze dne 31. října 2000,

jímž se vyhlašuje 2. změna závazné části územního plánu velkého územního celku Zlínské aglomerace

Ministerstvo pro místní rozvoj vyhlašuje podle § 29 odst. 3 zákona č. 50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění zákona č. 83/1998 Sb.:

Čl. 1

2. změna závazné části územního plánu velkého územního celku Zlínské aglomerace je vymezena v příloze č. 1 k tomuto sdělení a uvedena v příloze č. 2 k tomuto sdělení.

Čl. 2

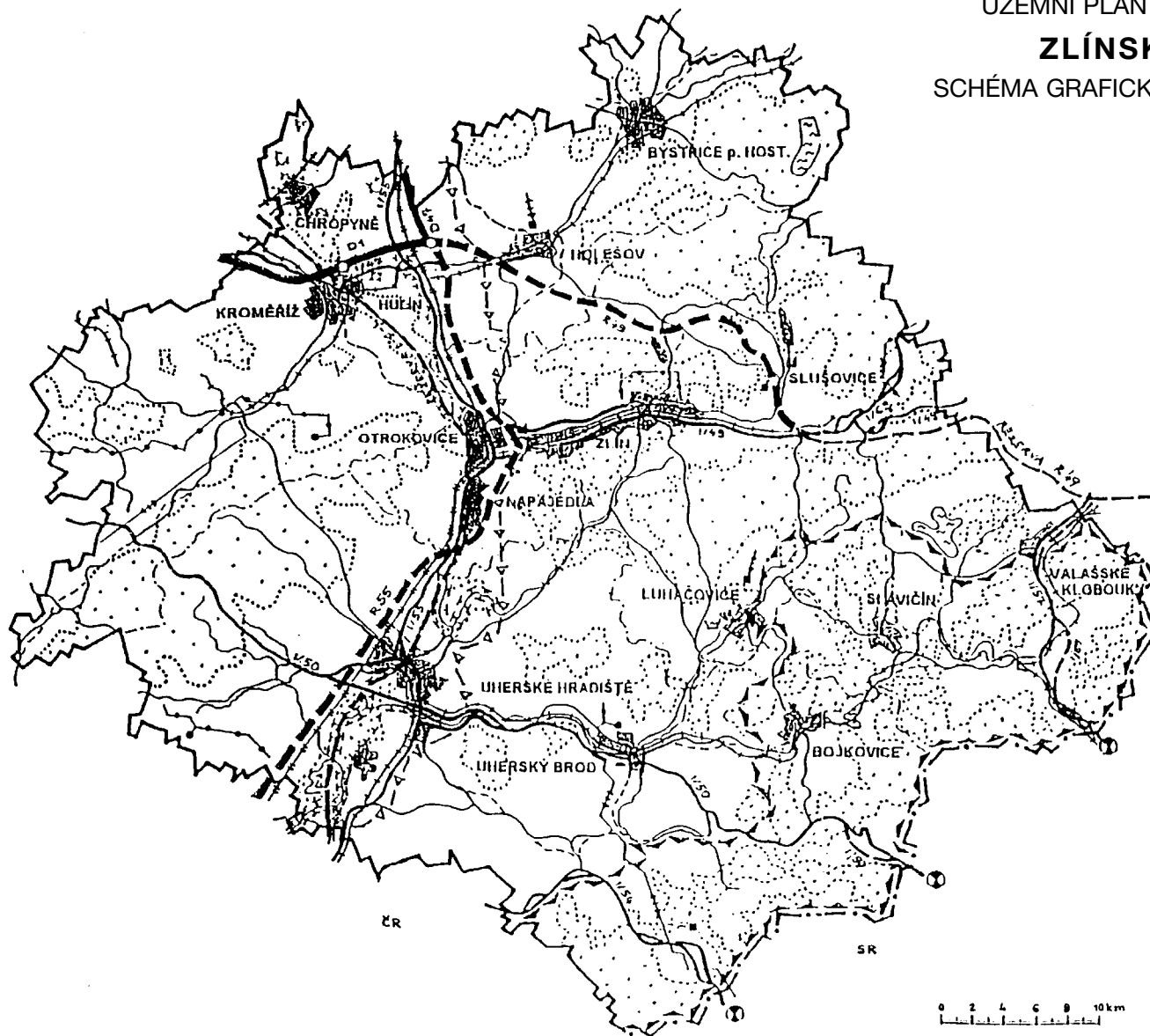
Územní plán velkého územního celku Zlínské aglomerace schválený usnesením vlády České republiky ze dne 23. března 1994 č. 150, ve znění usnesení vlády České republiky ze dne 16. července 1997 č. 423 a usnesení vlády České republiky ze dne 13. září 2000 č. 891, je uložen na okresních úřadech Kroměříž, Uherské Hradiště a Zlín a na Ministerstvu pro místní rozvoj.

Ministr:

Ing. Lachnit, CSc. v. r.

ÚZEMNÍ PLÁN VELKÉHO ÚZEMNÍHO CELKU
ZLÍNSKÉ AGLOMERACE
 SCHÉMA GRAFICKÉHO VYJÁDŘENÍ ZÁVAZNÉ ČÁSTI

2. ZMĚNA



	SOUČASNÝ STAV
	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE STÁTNÍ
	HRANICE OKRESU
	HRANIČNÍ PŘECHODY
	LESY
	ŘEKY
	VODNÍ PLOCHY
	VODNÍ PLOCHY - NÁVRH
	CHKO
	VYBRANÁ SÍDLA
	SILNICE I. A II. TŘÍDY
	ŽELEZNICE
II. ZMĚNA	
	DÁLNICE D1 A D47
	RYCHLOSTNÍ KOMUNIKACE R49 A R 53
	ÚPRAVY NA SILNICÍCH I. A II. TŘÍDY
	PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ 110 kV
	VTL PLYNOVODY
	SV POMORAVÍ
REZERVY PO NÁVRHOVÉM OBDOBÍ	
	PRŮPLAV D-O-L A R 49

2. změna závazné části územního plánu velkého územního celku Zlínské aglomerace

Závazná část územního plánu velkého územního celku Zlínské aglomerace vymezená nařízením vlády č. 87/1994 Sb. a nařízením vlády č. 213/1997 Sb. se mění takto:

1. Při využívání území územně chránit koridory a plochy pro:

- a) dálnici D 1 v úseku Bezměrov – Hulín v upřesněné poloze od mimoúrovňové křižovatky (dále jen „MÚK“) Kroměříž (Horní Zahrádky) – MÚK severně od Hulína,
- b) dálnici D 47 (D 1) v úseku MÚK severně od Hulína – severní hranice okresu Kroměříž s dalším průběhem západně od Přerova,
- c) rychlostní komunikaci R 49 v úseku MÚK severně od Hulína po křižovatku se silnicí I/49 u Zádveřic se silničními přívaděči na Zlín (II/490), Holešov (II/490) a Mířkovice (II/438),
- d) rychlostní komunikaci R 55 v úseku MÚK severně od Hulína – jižní hranice okresu Uherské Hradiště včetně silničních přívaděčů severně a jižně od Otrokovic, Babic (Kudlovic) a Starého Města na silnici I/55,
- e) trasy určené k úpravám na silnicích I/49 (severně od Lhotska), I/50 (obchvat Uherského Brodu a Bánova jižně a vypouští se úprava za Bystrici pod Lopeníkem), I/55 (přechod tratě ČD na severní hranici okresu Kroměříž a propojení se silnicí II/497 severně od Uherského Hradiště), I/57 (obchvat východně od Brumova-Bylnice), I/69 (průtah a obchvat v severozápadní poloze Vizovic a Lutoniny), II/432 (severní obchvat Třebetic a úprava silnice mezi Hulínem a Holešovem), II/490 (průtah a jihozápadní obchvat Nivnice), II/495 (most a úprava silnice v Brumově-Bylnici) a II/498 (jižní obchvat Dolní Němčí),
- f) koridory nových vedení 110 kV (Uherský Brod – Strání, Zdounky – Bučovice) a trafostanice 110/22 kV včetně smyčky z vedení 110 kV (Pozlovice, Bojkovice a Holešov).

2. Pro plynofikaci území chránit koridory pro vy-

sokotlaké plynovody Chválkovice – Kostelany, Vizovice – Vsetín, Osvětmany – Polešovice, Uherský Brod – Strání, Havříce – Uherský Brod a Zlín sever.

3. Pro potřebu postupného zajištění protipovodňové ochrany sídel a území územně chránit plochy pro možnost vybudování:

- a) ostrovní ochrany Plučisko, ochranných hrází Záříčí, Chropyně a Plešovice, úpravy hráze Moštěnky v Žalkovicích, obtokového koryta a hráze Kroměříž, ostrovní ochrany Bílan, ochranné hráze Hulín, ostrovní ochrany Trávník včetně výrobních ploch, ochranné hráze Záhlinice a doplnění a úpravy hrázového systému Kvasice, v okrese Kroměříž,
- b) ochranné hráze Tlumačov, ochranné hráze Otrokovic včetně úpravy u Dřevnice, ochranné hráze levého i pravého (s úpravou silnice I/55) břehu Moravy v Napajedlích a ohrázování Spytihněvi, v okrese Zlín,
- c) ochranných hrází Topolná, Kněžpole, Babice a Huštěnovice, silničního propojení I/55 a II/497 jako hráz poldru včetně přepouštěcího objektu, pravobřežní hráze Uherské Hradiště, ochranné hráze Kostelany na Moravě, ohrázování Nedakonice, ohrázování levého břehu Moravy nad Uherským Ostrohem a dále směrem na Veselí na Moravě, rozšíření pevného jezu v Uherském Ostrohu o 1 pohyblivé pole a ochranné hráze levého břehu Nové Moravy, v okrese Uherské Hradiště.

4. Územní ochrana koridorů D 1 a D 47 schválená usnesením vlády České republiky ze dne 16. července 1997 č. 423 a vyhlášená v příloze č. 2 bodu 1 písm. a) a b) k nařízení vlády č. 213/1997 Sb. byla usnesením vlády České republiky ze dne 13. září 2000 č. 891 změněna.

5. Stavby spojené s realizací záměrů uvedených v bodech 1 až 3 a územně vymezených v grafické části 2. změny územního plánu v měřítku 1 : 50 000, opatřené schvalovací doložkou, jsou veřejně prospěšné.

394**SDĚLENÍ****Českého telkomunikačního úřadu**

ze dne 25. října 2000

o vyhlášení číslovacího plánu veřejných telefonních sítí

Český telkomunikační úřad sděluje, že podle § 68 odst. 4 zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů, vyhlásil číslovací plán veřejných telefonních sítí. V tomto plánu, který je závazný pro dotčené provozovatele sítí a poskytovatele služeb, jsou stanovena pravidla pro tvorbu a využívání čísel pro veřejné telefonní sítě a pro takové telkomunikační služby, k jejichž poskytování jsou využívány veřejné telefonní sítě.

Podle téhož ustanovení zákona uveřejnil Český telkomunikační úřad tento číslovací plán v Telekomunikačním věstníku ze dne 25. září 2000, částce 9, v normativní části „A“ pod bodem 117. Uvedeným dnem nabyl číslovací plán veřejných telefonních sítí platnosti.

Předseda:

Ing. Stádník v. r.



Vydává a tiskne: Tiskárna Ministerstva vnitra, p. o., Bartůňkova 4, pošt. schr. 10, 149 01 Praha 415, telefon (02) 792 70 11, fax (02) 795 26 03 – **Redakce:** Ministerstvo vnitra, Nad Štolou 3, pošt. schr. 21/SB, 170 34 Praha 7-Holešovice, telefon: (02) 614 32341 a 614 33502, fax (02) 614 33502 – **Administrace:** písemné objednávky předplatného, změny adres a počtu odebíraných výtisků – MORAVIAPRESS, a. s., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, telefon 0627/305 161, fax: 0627/321 417. Objednávky ve Slovenské republice přijímá a titul distribuuje Magnet-Press Slovakia, s. r. o., Teslova 12, 821 02 Bratislava, tel./fax: 00421 7 525 46 28, 525 45 59. **Roční předplatné** se stanovuje za dodávku kompletního ročníku včetně rejstříku a je od předplatitelů vybíráno formou záloh ve výši oznámené ve Sbírce zákonů. Závěrečné vyúčtování se provádí po dodání kompletního ročníku na základě počtu skutečně vydaných částek (první záloha na rok 2000 činí 2000,- Kč) – Vychází podle potřeby – **Distribuce:** celoroční předplatné i objednávky jednotlivých částek – MORAVIAPRESS, a. s., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, telefon: 0627/305 179, 305 153, fax: 0627/321 417. **Internetová prodejna:** www.sbirkyzakonu.cz – **Drobný prodej – Benešov:** HAAGER – Potřeby školní a kancelářské, Masarykovo nám. 101; **Bohumín:** ŽDB, a. s., technická knihovna, Bezručova 300; **Brno:** Vyšehrad, s. r. o., Kapucínské nám. 11, Knihkupectví M. Ženíška, Květinářská 1, M.C.DES, Cejl 76, SEVT, a. s., Česká 14; **České Budějovice:** PROSPEKTRUM, Kněžská 18, SEVT, a. s., Krajinská 38; **Hradec Králové:** TECHNOR, Hořická 405; **Cheb:** EFREX, s. r. o., Karlova 31; **Chomutov:** DDD Knihkupectví – Antikvariát, Ruská 85; **Kadaň:** Knihařství – Přibíková, J. Švermy 14; **Kladno:** eL VaN, Ke Stadionu 1953; **Klatovy:** Krameriovo knihkupectví, Klatovy 169/I.; **Liberec:** Podještědské knihkupectví, Moskevská 28; **Most:** Knihkupectví Šeříková, Ilona Růžičková, Šeříková 529/1057; **Napajedla:** Ing. Miroslav Kuččík, Svatoplukova 1282; **Olomouc:** BONUM, Ostružnická 10, Tycho, Ostružnická 3; **Ostrava:** LIBREX, Nádražní 14, Profesio, Hollarova 14, SEVT, a. s., Dr. Šmerala 27; **Pardubice:** LEJHANEK, s. r. o., Sladkovského 414, PROSPEKTRUM, nám. Republiky 1400 (objekt GRAND); **Plzeň:** ADMINA, 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, KANT CZ, s. r. o., Hyberská 5, LINDE Praha, a. s., Opletalova 35, Moraviapress, a. s., Na Florenci 7-9, tel.: 02/232 07 66, PROSPEKTRUM, Na Poříčí 7; **Praha 2:** ANAG – sdružení, Ing. Jiří Vítek, nám. Míru 9, Národní dům; NEWSLETTER PRAHA, Šafaříkova 11; **Praha 4:** PROSPEKTRUM, Nákupní centrum Budějovická, Olbrachtova 64, SEVT, a. s., Jihlavská 405; **Praha 5:** SEVT, a. s., E. Peškové 14; **Praha 6:** PPP – Staňková Isabela, Puškinovo nám. 17; **Praha 8:** JASIPA, Zenklova 60; **Praha 10:** Abonentní tiskový servis, Hájek 40, Uhřetěves, BMSS START, areál VÚ JAWA, V Korytech 20; **Přerov:** Knihkupectví EM-ZET, Bartošova 9; **Sokolov:** KAMA, Kalousek Milan, K. H. Borovského 22; **Šumperk:** Knihkupectví D-G, Hlavní tř. 23; **Tábor:** Milada Šimonová – EMU, Budějovická 928; **Teplice:** L + N knihkupectví, Kapelní 4; **Trutnov:** Galerie ALFA, Bulharská 58; **Ústí nad Labem:** Severočeská distribuční, s. r. o., Havířská 327, tel.: 047/560 38 66, fax: 047/560 38 77; **Zábřeh:** Knihkupectví PATKA, Žižkova 45; **Žatec:** Prodejna U Pivovaru, Žižkovo nám. 76. **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 odebíraných výtisků jsou prováděny do 15 dnů. **Reklamacce:** informace na tel. čísle 0627/305 168. V písemném styku vždy uvádějte IČO (právnícká 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.