

# SBÍRKA ZÁKONŮ

## ČESKÁ REPUBLIKA

---

Částka 65

Rozeslána dne 17. června 2008

Cena Kč 42,-

---

### O B S A H:

202. Vyhláška, kterou se mění vyhláška Ministerstva dopravy a spojů č. 30/2001 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích a úprava a řízení provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů
  203. Vyhláška, kterou se mění vyhláška Ministerstva obrany č. 267/1999 Sb., kterou se stanoví výše náborového příspěvku, příspěvku při přestěhování a stravného a postup při přiznávání cestovních a jiných náhrad vojákům z povolání, ve znění pozdějších předpisů
  204. Vyhláška o listinách, které je česká zúčastněná společnost povinna předložit notáři k vydání osvědčení o zákonnosti dokončení založení evropské společnosti fúzí
  205. Vyhláška o listinách, které je české zúčastněné družstvo povinno předložit notáři k vydání osvědčení o zákonnosti dokončení založení evropské družstevní společnosti fúzí
  206. Vyhláška o písemnostech, které je česká zúčastněná korporace povinna předložit notáři k vydání osvědčení při přeshraniční fúzi
  207. Vyhláška o písemnostech, které je česká zúčastněná korporace povinna předložit notáři k vydání osvědčení o zákonnosti dokončení přeshraniční fúze
  208. Vyhláška, kterou se provádí zákon o některých opatřeních souvisejících se zákazem chemických zbraní
  209. Vyhláška o vydání pamětních stříbrných dvousetkorun ke 100. výročí založení Národního technického muzea
-

## 202

## VYHLÁŠKA

ze dne 4. června 2008,

kterou se mění vyhláška Ministerstva dopravy a spojů č. 30/2001 Sb.,  
kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích a úprava  
a řízení provozu na pozemních komunikacích,  
ve znění pozdějších předpisů

Ministerstvo dopravy stanoví podle § 137 odst. 2 a k provedení § 62 odst. 5 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů (zákon o silničním provozu), ve znění pozdějších předpisů:

## Čl. I

Vyhláška č. 30/2001 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích a úprava a řízení provozu na pozemních komunikacích, ve znění vyhlášky č. 153/2003 Sb., vyhlášky č. 176/2004 Sb., vyhlášky č. 193/2006 Sb. a vyhlášky č. 507/2006 Sb., se mění takto:

## 1. V § 6 odstavec 3 zní:

„(3) Zákaz, omezení nebo příkaz vyplývající ze svislé dopravní značky končí na vzdálenější hranici nejbližší křižovatky, pokud není dříve ukončen jinak; to neplatí pro omezení nebo příkaz vyjádřené svislou dopravní značkou „Sněhové řetězy“ (č. C 5a), jejíž platnost ukončuje svislá dopravní značka „Sněhové řetězy – konec“ (č. C 5b), svislou dopravní značkou „Zimní výbava“ (č. C 15a), jejíž platnost ukončuje svislá dopravní značka „Zimní výbava – konec“ (č. C 15b), svislou dopravní značkou „Zóna s dopravním omezením“ (č. IP 25a), jejíž platnost ukončuje svislá dopravní značka „Konec zóny s dopravním omezením“ (č. IP 25b), svislou dopravní značku „Obytná zóna“ (č. IP 26a), jejíž platnost ukončuje svislá dopravní značka „Konec obytné zóny“ (č. IP 26b), a svislou dopravní značku „Pěší zóna“ (č. IP 27a), jejíž platnost ukončuje svislá dopravní značka „Konec pěší zóny“ (č. IP 27b).“

## 2. V § 10 odst. 1 písm. y) se tečka nahrazuje čár-

kou a doplňují se písmena z) a aa), která včetně poznámek pod čarou č. 8 a 9 zní:

- „z) „Zimní výbava“ (č. C 15a), která příkazuje řidiči motorového vozidla kategorie M nebo N<sup>8</sup>) v období od 1. listopadu do 30. dubna pokračovat v jízdě jen za použití zimních pneumatik<sup>9)</sup>, a to u motorových vozidel o maximální přípustné hmotnosti nepřevyšující 3 500 kg s hloubkou dezénu hlavních dezénových drážek nebo zářezů nejméně 4 mm na všech kolech a u motorových vozidel o maximální přípustné hmotnosti převyšující 3 500 kg s hloubkou dezénu hlavních dezénových drážek nebo zářezů nejméně 6 mm na všech hnacích kolech; použití zimních pneumatik může být nahrazeno použitím sněhových řetězů; pod značkou může být umístěna dodatková tabulka E 12 s uvedením odlišné úpravy doby platnosti,
- aa) „Zimní výbava – konec“ (č. C 15b), která ukončuje platnost značky č. C 15a.

<sup>8)</sup> Zákon č. 56/2001 Sb., o podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích a o změně zákona č. 168/1999 Sb., o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o pojištění odpovědnosti z provozu vozidla), ve znění zákona č. 307/1999 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Vyhláška č. 341/2002 Sb., o schvalování technické způsobilosti a o technických podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

<sup>9)</sup> Vyhláška č. 341/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů.“

3. V příloze č. 3 bodu 4 se za dopravní značku č. C 14b doplňují vyobrazení a názvy značek „C 15a Zimní výbava“ a „C 15b Zimní výbava – konec“.



C 15a Zimní výbava



C 15b Zimní výbava – konec

Čl. II  
Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. července 2008.

Ministr:  
Ing. Řebíček v. r.

**203****VYHLÁŠKA**

ze dne 3. června 2008,

**kteřou se mění vyhláška Ministerstva obrany č. 267/1999 Sb.,  
kteřou se stanoví výše náborového příspěvku, příspěvku při přestěhování a stravného  
a postup při přiznávání cestovních a jiných náhrad vojákům z povolání,  
ve znění pozdějších předpisů**

Ministerstvo obrany stanoví podle § 73 odst. 1 zákona č. 221/1999 Sb., o vojácích z povolání:

**Čl. I**

Vyhláška Ministerstva obrany č. 267/1999 Sb., kteřou se stanoví výše náborového příspěvku, příspěvku při přestěhování a stravného a postup při přiznávání cestovních a jiných náhrad vojákům z povolání, ve znění vyhlášky č. 44/2001 Sb., vyhlášky č. 457/2002 Sb. a vyhlášky č. 445/2005 Sb., se mění takto:

1. V § 2 písm. a) se částka „65 Kč“ nahrazuje částkou „68 Kč“.

2. V § 2 písm. b) se částka „95 Kč“ nahrazuje částkou „100 Kč“.

3. V § 2 písm. c) se částka „145 Kč“ nahrazuje částkou „155 Kč“.

**Čl. II**

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. července 2008.

Ministryně:

JUDr. Parkanová v. r.

**204****VYHLÁŠKA**

ze dne 6. června 2008

**o listinách, které je česká zúčastněná společnost povinna předložit notáři k vydání  
osvědčení o zákonnosti dokončení založení evropské společnosti fúzí**

Ministerstvo spravedlnosti stanoví podle § 65 odst. 2 zákona č. 627/2004 Sb., o evropské společnosti, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon“) k provedení § 18a odst. 2 zákona:

**§ 1**

Česká zúčastněná společnost je povinna předložit notáři před vydáním osvědčení o zákonnosti dokončení založení evropské společnosti fúzí podle § 18a odst. 2 zákona tyto listiny:

- a) projekt založení evropské společnosti fúzí v českém jazyce,
- b) projekt založení evropské společnosti fúzí v úředních jazycích všech členských států, jejichž právními řády se jednotlivé zahraniční zúčastněné společnosti řídí,
- c) osvědčení vydané pro každou českou zúčastněnou společnost podle § 16 zákona,
- d) osvědčení vydané k tomu příslušným orgánem veřejné moci členského státu, jehož právním řádem se zahraniční zúčastněná společnost řídí, které dokládá splnění požadovaných formalit, provedení předepsaných úkonů a dodržení předepsaných postupů, a
- e) listiny uvedené v § 2, pokud se vyžadují.

**§ 2**

Česká zúčastněná společnost je dále povinna předložit notáři tyto listiny:

- a) smlouvu o způsobu a rozsahu zapojení zaměstnanců evropské společnosti podle § 54 zákona nebo zápis o usnesení vyjednávacího výboru podle § 52 odst. 1 zákona,
- b) čestné prohlášení všech členů statutárního orgánu české zúčastněné společnosti o tom, že marně uplynula lhůta pro přijetí usnesení vyjednávacího výboru nebo pro uzavření smlouvy o způsobu a rozsahu zapojení zaměstnanců evropské společnosti stanovená v § 53 odst. 1 zákona, aniž byla v této lhůtě smlouva uzavřena nebo usnesení přijato, a
- c) rozhodnutí všech zúčastněných společností o tom, že zaměstnanci evropské společnosti budou mít po vzniku evropské společnosti právo na zapojení podle hlavy III a IV části druhé zákona (§ 53 odst. 2 zákona).

**§ 3**

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. července 2008.

Ministr:

JUDr. Pospíšil v. r.

**205****VYHLÁŠKA**

ze dne 6. června 2008

**o listinách, které je české zúčastněné družstvo povinno předložit notáři k vydání  
osvědčení o zákonnosti dokončení založení evropské družstevní společnosti fúzí**

Ministerstvo spravedlnosti stanoví podle § 99a zákona č. 307/2006 Sb., o evropské družstevní společnosti, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon“) k provedení § 19 odst. 2 zákona:

**§ 1**

České zúčastněné družstvo je povinno předložit notáři před vydáním osvědčení o zákonnosti dokončení založení evropské družstevní společnosti fúzí podle § 19 zákona tyto listiny:

- a) projekt založení evropské družstevní společnosti fúzí v českém jazyce,
- b) projekt založení evropské družstevní společnosti fúzí v úředních jazycích všech členských států, jejichž právními řády se jednotlivá zahraniční zúčastněná družstva řídí,
- c) osvědčení vydané pro každé české zúčastněné družstvo podle § 17 zákona,
- d) osvědčení vydané k tomu příslušným orgánem veřejné moci členského státu, jehož právním řádem se zahraniční zúčastněné družstvo řídí, které dokládá splnění požadovaných formalit, provedení předepsaných úkonů a dodržení předepsaných postupů, a
- e) listiny uvedené v § 2, pokud se vyžadují.

**§ 2**

(1) České zúčastněné družstvo je dále povinno předložit notáři tyto listiny:

- a) smlouvu o způsobu a rozsahu zapojení zaměstnanců evropské družstevní společnosti podle § 61 zákona nebo zápis o usnesení vyjednávacího výboru podle § 57 odst. 1 zákona,
- b) čestné prohlášení všech členů statutárního orgánu českého zúčastněného družstva o tom, že marně uplynula lhůta pro přijetí usnesení vyjednávacího výboru nebo pro uzavření smlouvy o způsobu a rozsahu zapojení zaměstnanců evropské družstevní společnosti stanovená v § 58 zákona, aniž byla v této lhůtě smlouva uzavřena nebo usnesení přijato, a
- c) rozhodnutí všech zúčastněných družstev, že zaměstnanci evropské družstevní společnosti budou mít po vzniku evropské družstevní společnosti právo na zapojení podle § 73 až 98 zákona (§ 67 zákona).

(2) Ustanovení odstavce 1 se nepoužije, jestliže zaměstnanci evropské družstevní společnosti nemají mít po vzniku evropské družstevní společnosti právo na zapojení podle zákona. V takovém případě předloží české zúčastněné družstvo o tom notáři čestné prohlášení všech členů svého statutárního orgánu.

**§ 3**

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. července 2008.

Ministr:

JUDr. Pospíšil v. r.

## 206

## VYHLÁŠKA

ze dne 6. června 2008

**o písemnostech, které je česká zúčastněná korporace povinna předložit notáři k vydání  
osvědčení při přeshraniční fúzi**

Ministerstvo spravedlnosti stanoví podle § 388 zákona č. 125/2008 Sb., o přeměnách obchodních společností a družstev, (dále jen „zákon“) k provedení § 208 odst. 2 zákona:

## § 1

Česká zúčastněná korporace je povinna předložit notáři před vydáním osvědčení podle § 208 odst. 2 zákona tyto písemnosti:

- a) výpis z obchodního rejstříku ne starší 10 dnů,
- b) písemné sdělení, které údaje z výpisu z obchodního rejstříku neodpovídají skutečnosti a zda již byl podán návrh na zápis do obchodního rejstříku, včetně kopie tohoto návrhu,
- c) platné úplné znění společenské smlouvy nebo zakladatelské listiny nebo stanov a čestné prohlášení všech členů statutárního orgánu české zúčastněné korporace o tom, že toto znění stanov je platné a úplné a bylo založeno do sbírky listin obchodního rejstříku,
- d) znaleckou zprávu o přeshraniční fúzi, jestliže se vypracovává,
- e) projekt přeshraniční fúze ve znění, v jakém byl zveřejněn,
- f) stejnopis notářského zápisu, kterým bylo osvědčeno schválení přeshraniční fúze valnou hromadou nebo členskou schůzí české zúčastněné korporace,
- g) písemnosti osvědčující zveřejnění projektu přeshraniční fúze,
- h) čestné prohlášení všech členů statutárního orgánu české zúčastněné korporace o tom, že jim není známo, že byl podán návrh na vyslovení neplatnosti usnesení valné hromady nebo členské schůze, která schválila projekt přeshraniční fúze, nebo doklad o tom, že řízení o tomto návrhu bylo pravomocně zastaveno, popřípadě že návrh byl pravomocně zamítnut nebo odmítnut, anebo že se všechny oprávněné osoby vzdaly práva na podání návrhu na vyslovení neplatnosti tohoto usnesení valné hromady nebo členské schůze,
- i) čestné prohlášení všech členů statutárního orgánu české zúčastněné korporace o tom, že byly každému společníkovi nebo členovi a věřiteli každé

české nebo zahraniční zúčastněné korporace poskytnuty veškeré informace podle § 198 zákona, a  
j) písemnosti uvedené v § 2 až 11, pokud se vyžadují.

## § 2

Má-li česká zúčastněná korporace právní formu společnosti s ručením omezeným, je povinna předložit notáři písemnosti uvedené v § 93 zákona, jestliže se tyto písemnosti podle zákona vyžadují, a čestné prohlášení všech členů jejího statutárního orgánu o tom, že byly tyto písemnosti odeslány ve lhůtě podle § 197 zákona všem společníkům společnosti s ručením omezeným.

## § 3

Má-li česká zúčastněná korporace právní formu akciové společnosti, je povinna předložit notáři listiny uvedené v § 119 zákona, jestliže se tyto písemnosti podle zákona vyžadují, a čestné prohlášení všech členů jejího statutárního orgánu o tom, že byly tyto písemnosti k volnému nahlédnutí všem akcionářům v sídle akciové společnosti a na valné hromadě akciové společnosti, jež schválila projekt přeshraniční fúze, a že byli všichni akcionáři upozorněni na své právo do těchto písemností nahlížet a pořizovat si z nich bezplatně opisy a výpisy.

## § 4

Má-li česká zúčastněná korporace právní formu družstva, je povinna předložit notáři písemnosti uvedené v § 169 zákona, jestliže se tyto písemnosti podle zákona vyžadují, a čestné prohlášení všech členů jeho statutárního orgánu o tom, že byly tyto písemnosti k volnému nahlédnutí všem členům v sídle družstva a na členské schůzi družstva, jež schválila projekt přeshraniční fúze, a že byli všichni členové upozorněni na své právo do těchto písemností nahlížet a pořizovat si z nich bezplatně opisy a výpisy.

## § 5

(1) Česká zúčastněná korporace je povinna předložit notáři čestné prohlášení všech členů svého statutárního orgánu o tom, že nevydala dluhopisy. Jestliže česká zúčastněná korporace vydala dluhopisy, je povinna namísto tohoto prohlášení předložit notáři:



- a) emisní podmínky,
- b) doklad o řádném svolání schůze vlastníků dluhopisů,
- c) stejnopis notářského zápisu osvědčujícího schůzi vlastníků dluhopisů,
- d) doklad o uveřejnění stejnopisu notářského zápisu osvědčujícího schůzi vlastníků dluhopisů a
- e) čestné prohlášení všech členů statutárního orgánu české zúčastněné korporace o tom, že česká zúčastněná korporace uspokojila veškeré pohledávky vlastníků dluhopisů, kteří požádali o jejich předčasné splacení ve lhůtě a za podmínek stanovených ve zvláštním zákoně.

(2) Jestliže schůze vlastníků dluhopisů neproběhla z důvodů na straně vlastníků dluhopisů, třebaže byla řádně svolána, je česká zúčastněná korporace povinna předložit notáři namísto písemností uvedených v odstavci 1 písm. c) až e) čestné prohlášení všech členů svého statutárního orgánu o této skutečnosti včetně podrobného popisu důvodů, pro které schůze vlastníků dluhopisů neproběhla.

#### § 6

(1) Česká zúčastněná korporace je povinna předložit notáři písemnosti, a není-li to možné, čestné prohlášení všech členů svého statutárního orgánu o tom, že veškeré pohledávky a jiná práva všech známých věřitelů byly zajištěny nebo uspokojeny postupem podle § 35 až 39 zákona nebo že se věřitelé práva na zajištění nebo uspokojení svých pohledávek vzdali nebo jej neuplatnili.

(2) Písemnosti nebo čestné prohlášení podle odstavce 1 musí obsahovat i jmenný seznam věřitelů, kteří požádali o poskytnutí dostatečné jistoty, a popis způsobu, jakým byly jejich pohledávky dostatečně zajištěny, popřípadě důvodu, pro který byli žadatelé vyloučeni z okruhu osob oprávněných požadovat poskytnutí dostatečné jistoty.

#### § 7

(1) Česká zúčastněná korporace je povinna předložit notáři tyto písemnosti:

- a) smlouvu o rozsahu práva vlivu zaměstnanců nástupnické korporace podle § 233 zákona nebo zápis o usnesení vyjednávacího výboru podle § 232 odst. 1 zákona,
- b) čestné prohlášení všech členů statutárního orgánu všech českých a zahraničních zúčastněných korporací o tom, že marně uplynula lhůta pro přijetí usnesení vyjednávacího výboru nebo pro uzavření smlouvy o rozsahu práva vlivu zaměstnanců nástupnické korporace stanovená v § 232 odst. 3 zá-

kona, aniž byla během této lhůty tato smlouva nebo toto usnesení přijato,

- c) rozhodnutí všech zúčastněných korporací, že zaměstnanci nástupnické korporace budou mít po zápisu přeshraniční fúze do obchodního rejstříku právo vlivu podle zákona (§ 235 zákona), a
- d) má-li mít nástupnická korporace své sídlo mimo území České republiky, čestné prohlášení všech členů svého statutárního orgánu o tom, že uzavřená smlouva o rozsahu práva vlivu zaměstnanců nástupnické korporace nebo usnesení vyjednávacího výboru jsou v souladu s právním řádem členského státu, ve kterém má mít nástupnická korporace své sídlo.

(2) Ustanovení odstavce 1 se nepoužije, jestliže zaměstnanci nástupnické korporace nemají mít po zápisu přeshraniční fúze do obchodního rejstříku podle § 215 zákona ani podle § 200 obchodního zákoníku právo vlivu. V takovém případě předloží česká zúčastněná korporace o tom notáři čestné prohlášení všech členů svého statutárního orgánu.

(3) Ustanovení odstavce 1 se nepoužije, jestliže zaměstnanci nástupnické korporace nemají mít po zápisu přeshraniční fúze do zahraničního obchodního rejstříku podle právního řádu členského státu, do jehož zahraničního obchodního rejstříku se zapisuje přeshraniční fúze, právo vlivu. V takovém případě předloží česká zúčastněná korporace o tom notáři čestné prohlášení všech členů svého statutárního orgánu.

#### § 8

Česká zúčastněná korporace je povinna předložit notáři:

- a) projekty přeshraniční fúze ve znění předloženém společníkům nebo členům všech zahraničních zúčastněných korporací,
- b) zápisy z usnesení valných hromad nebo členských schůzí všech zahraničních zúčastněných korporací,
- c) kopie všech žalob na zaplacení dorovnání, které byly proti české zúčastněné korporaci podány, jsou-li české zúčastněné korporaci známy, a
- d) písemnosti osvědčující, že nástupnická korporace bude mít po zápisu přeshraniční fúze do obchodního rejstříku nebo do zahraničního obchodního rejstříku dostatek peněžních prostředků nebo likvidního majetku na zaplacení dorovnání nebo na úhradu kupních cen při odkupu akcií.

#### § 9

Česká zúčastněná korporace je povinna předložit notáři:



a) pravomocná rozhodnutí příslušných orgánů veřejné moci, jež jsou podle právního řádu České republiky podmínkou účinnosti projektu přeshraniční fúze, nebo čestné prohlášení všech členů statutárního orgánu české zúčastněné korporace o tom, že se žádné takové rozhodnutí nevyžaduje,

a

b) vykonatelná rozhodnutí orgánů Evropských společenství, jež jsou podle přímo použitelných předpisů Evropských společenství podmínkou účinnosti projektu přeshraniční fúze, nebo čestné prohlášení všech členů statutárního orgánu české zúčastněné korporace o tom, že se žádné takové rozhodnutí nevyžaduje.

#### § 10

Mají-li akcionáři české zúčastněné akciové společ-

nosti právo na vyplacení doplatku na dorovnání, je česká zúčastněná akciová společnost povinna předložit notáři potvrzení pověřené osoby, že jí byly předány peněžní prostředky v potřebné výši.

#### § 11

Má-li být sídlo nástupnické korporace na území České republiky, je česká zúčastněná korporace povinna předložit notáři písemnosti osvědčující, že byla za účelem výměny listinných kótovaných akcií zajištěna pověřená osoba a že jí byly předány všechny příslušné písemnosti.

#### § 12

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. července 2008.

Ministr:

JUDr. Pospíšil v. r.

**207****VYHLÁŠKA**

ze dne 6. června 2008

**o písemnostech, které je česká zúčastněná korporace povinna předložit notáři k vydání  
osvědčení o zákonnosti dokončení přeshraniční fúze**

Ministerstvo spravedlnosti stanoví podle § 388 zákona č. 125/2008 Sb., o přeměnách obchodních společností a družstev, (dále jen „zákon“) k provedení § 210 odst. 2 zákona:

**§ 1**

Česká zúčastněná korporace je povinna předložit notáři před vydáním osvědčení o zákonnosti dokončení přeshraniční fúze podle § 210 odst. 2 zákona tyto písemnosti:

- a) projekt přeshraniční fúze v českém jazyce,
- b) projekt přeshraniční fúze v úředních jazycích všech členských států, jejichž právními řády se jednotlivé zahraniční zúčastněné korporace řídí,
- c) osvědčení vydané pro každou českou zúčastněnou korporaci podle § 208 a 209 zákona,
- d) osvědčení vydané k tomu příslušným orgánem veřejné moci členského státu, jehož právním řádem se zahraniční zúčastněná korporace řídí, které dokládá splnění požadovaných formalit, provedení předepsaných úkonů a dodržení předepsaných postupů, a
- e) písemnosti uvedené v § 2, pokud se vyžadují.

**§ 2**

(1) Česká zúčastněná korporace je dále povinna předložit notáři tyto písemnosti:

- a) smlouvu o rozsahu práva vlivu zaměstnanců nástupnické korporace podle § 233 zákona nebo zápis o usnesení vyjednávacího výboru podle § 232 odst. 1 zákona,
- b) čestné prohlášení všech členů statutárního orgánu české zúčastněné korporace o tom, že marně uplynula lhůta pro přijetí usnesení vyjednávacího výboru nebo pro uzavření smlouvy o rozsahu práva vlivu zaměstnanců nástupnické korporace stanovená v § 232 odst. 3 zákona, aniž byla v této lhůtě smlouva uzavřena nebo usnesení přijato, a
- c) rozhodnutí všech zúčastněných korporací, že zaměstnanci nástupnické korporace budou mít po zápisu přeshraniční fúze do obchodního rejstříku právo vlivu podle zákona (§ 235 zákona).

(2) Ustanovení odstavce 1 se nepoužije, jestliže zaměstnanci nástupnické korporace nemají mít po zápisu přeshraniční fúze do obchodního rejstříku podle § 215 zákona ani podle § 200 obchodního zákoníku právo vlivu. V takovém případě předloží česká zúčastněná korporace o tom notáři čestné prohlášení všech členů svého statutárního orgánu.

**§ 3**

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. července 2008.

Ministr:

JUDr. Pospíšil v. r.

**208****VYHLÁŠKA**

ze dne 5. června 2008,

**kteřou se provádí zákon o některých opatřeních souvisejících se zákazem chemických zbraní**

Státní úřad pro jadernou bezpečnost stanoví podle § 35 odst. 5 zákona č. 19/1997 Sb., o některých opatřeních souvisejících se zákazem chemických zbraní a o změně a doplnění zákona č. 50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání (živnostenský zákon), ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 140/1961 Sb., trestní zákon, ve znění pozdějších předpisů, ve znění zákona č. 138/2008 Sb., (dále jen „zákon“):

**§ 1****Předmět úpravy**

Tato vyhláška stanoví:

- a) obsah hlášení o činnostech prováděných k ochranným účelům,
- b) seznamy vysoce nebezpečných, nebezpečných a méně nebezpečných látek,
- c) objekty<sup>1)</sup>, ve kterých je možno vyrábět vysoce nebezpečné látky,
- d) obsah hlášení o nakládání s vysoce nebezpečnými, nebezpečnými a méně nebezpečnými látkami a o výrobě určitých organických chemických látek,
- e) koncentraci nebezpečné látky a méně nebezpečné látky ve směsi s jinými látkami a způsob balení výrobků obsahujících nebezpečné látky a méně nebezpečné látky pro účely jejich ohlašování a převodu,
- f) podrobnosti o vedení evidence vysoce nebezpečných, nebezpečných a méně nebezpečných látek.

**§ 2****Činnosti k ochranným účelům**

(K § 6 odst. 2 zákona)

Obsah hlášení o činnostech prováděných k ochranným účelům je uveden v příloze č. 1.

**§ 3****Seznamy vysoce nebezpečných, nebezpečných a méně nebezpečných látek**

(K § 7 odst. 2 zákona)

Stanovené látky se zařazují do jednotlivých seznamů takto:

- a) vysoce nebezpečné látky do Seznamu 1, který je obsažen v příloze č. 2,
- b) nebezpečné látky do Seznamu 2, který je obsažen v příloze č. 3,
- c) méně nebezpečné látky do Seznamu 3, který je obsažen v příloze č. 4.

**§ 4****Výroba vysoce nebezpečných látek**

(K § 9 odst. 3 zákona)

Vysoce nebezpečné látky lze vyrábět pouze:

- a) v jediném jednoúčelovém nízkotonážním objektu, jehož reaktory ve výrobních linkách nejsou způsobeny pro kontinuální provoz, objem každého reaktoru nepřevyšuje 100 litrů a celkový objem všech reaktorů není větší než 500 litrů,
- b) v jediném objektu pro ochranné účely, přičemž vlastní souhrnná výroba v tomto objektu nepřevyší 10 kg za rok,
- c) v objektech pro výzkumné, zdravotnické nebo farmaceutické účely, přičemž vlastní souhrnná výroba v těchto objektech je vyšší než 100 g za rok, ale nepřevyší 10 kg za rok na jeden objekt,
- d) v laboratořích pro výzkumné, zdravotnické nebo farmaceutické účely, přičemž vlastní souhrnná výroba nepřevyší 100 g za rok na jednu laboratoř.

<sup>1)</sup> Část I bod 6 Kontrolní přílohy Úmluvy o zákazu vývoje, výroby, hromadění zásob a použití chemických zbraní a o jejich zničení, jejíž přijetí bylo oznámeno pod č. 94/1997 Sb.

## § 5

**Hlášení o nakládání s vysoce nebezpečnými látkami**

(K § 18 zákona)

Obsah hlášení o nakládání s vysoce nebezpečnými látkami je uveden v příloze č. 5.

## § 6

**Hlášení o nakládání s nebezpečnými látkami**

(K § 20 odst. 3 zákona)

(1) Množství nebezpečné látky a koncentrace nebezpečné látky ve směsi s jinými látkami se stanoví takto:

- a) 0,1 kg nebezpečné látky označené „\*“ v Seznamu 2 části A,
- b) 10 kg jiné nebezpečné látky uvedené v Seznamu 2 části A,
- c) 100 kg nebezpečné látky uvedené v Seznamu 2 části B,
- d) 30 hmotnostních procent nebezpečné látky uvedené v Seznamu 2 části B a 300 kg celkového množství směsi.

(2) Obsah hlášení o nakládání s nebezpečnými látkami a o provozech na jejich výrobu, zpracování nebo spotřebu je uveden v příloze č. 6.

## § 7

**Koncentrace nebezpečné látky ve směsi s jinými látkami a způsob balení výrobků obsahujících nebezpečné látky**

(K § 22 odst. 2 zákona)

Koncentrace nebezpečné látky ve směsi s jinými látkami a způsob balení výrobků obsahujících nebezpečné látky se stanoví takto:

- a) 1 hmotnostní procento nebezpečné látky uvedené v Seznamu 2 části A,
- b) 10 hmotnostních procent nebezpečné látky uvedené v Seznamu 2 části B,
- c) výrobky balené pro maloobchodní prodej nebo pro individuální použití.

## § 8

**Hlášení o nakládání s méně nebezpečnými látkami**

(K § 23 odst. 3 zákona)

(1) Množství méně nebezpečné látky a koncentrace méně nebezpečné látky ve směsi s jinými látkami se stanoví takto:

- a) 1000 kg méně nebezpečné látky uvedené v Seznamu 3,

- b) 30 hmotnostních procent méně nebezpečné látky uvedené v Seznamu 3 a 3000 kg celkového množství směsi.

(2) Obsah hlášení o nakládání s méně nebezpečnými látkami a o provozech na jejich výrobu je uveden v příloze č. 7.

## § 9

**Koncentrace méně nebezpečné látky ve směsi s jinými látkami a způsob balení výrobků obsahujících méně nebezpečné látky**

(K § 25 odst. 2 zákona)

Koncentrace méně nebezpečné látky ve směsi s jinými látkami a způsob balení výrobků obsahujících méně nebezpečné látky se stanoví takto:

- a) 30 hmotnostních procent méně nebezpečné látky uvedené v Seznamu 3,
- b) výrobky balené pro maloobchodní prodej nebo pro individuální použití.

## § 10

**Vedení evidence vysoce nebezpečných, nebezpečných a méně nebezpečných látek**

(K § 25a odst. 2 zákona)

(1) Evidenční kniha se skládá z jednotlivých evidenčních listů, které musí být svázané a průběžně očíslovány tak, aby údaje v nich uvedené nebylo možno dodatečně měnit. Vzor listu je uveden v příloze č. 8.

(2) Evidenční kniha obsahuje:

- a) na titulní straně
  1. údaje o identifikaci fyzické osoby (jméno, příjmení a adresu, na které se trvale zdržuje) nebo právnické osoby (název, sídlo nebo místo usazení, identifikační číslo, bylo-li přiděleno),
  2. datum, od kterého se záznamy provádějí,
  3. jméno a příjmení statutárního orgánu nebo jeho členů, adresu, na které se trvale zdržuje, a podpis statutárního orgánu nebo jeho členů,
  4. jméno a příjmení zaměstnance, který je určen pro vedení evidence, adresu, na které se trvale zdržuje, a jeho podpis,
  5. název stanovených látek, pro které je evidence vedena,
  6. u držitelů licence údaje o udělených licencích s uvedením čísla jednacího, případně jejich změn, včetně data udělení,
- b) na první straně seznam stanovených látek; tento seznam obsahuje pořadové číslo stanovené látky a uvedení první stránky výskytu položky v evidenční knize.

(3) Pro každou stanovenou látku se vede evidence na vyčleněných po sobě jdoucích samostatných listech v evidenční knize.

(4) Chybné údaje se opravují tak, aby původní zápis zůstal čitelný, a každá oprava je podepsána zaměstnancem, který vede evidenci. K podpisu zaměstnanec připojí datum provedení opravy.

(5) Pokud se vyčerpá počet stránek vyčleněných v evidenční knize pro konkrétní položku, je možné v téže evidenční knize vyčlenit pro tytéž stanovené látky nové po sobě jdoucí stránky a doplnit o tuto položku seznam na první straně evidenční knihy.

(6) Evidenční knihy se pro látky uvedené v seznamech podle § 3 písm. a) až c) vedou odděleně.

(7) Pokud se evidence vede v elektronické formě, je nutno ke dni 31. prosince každého kalendářního roku

evidenci vytisknout a svázat tak, aby údaje v ní uvedené nebylo možno dodatečně měnit.

#### § 11

### Hlášení o výrobě určitých organických chemických látek

(K § 26 odst. 4 zákona)

Obsah hlášení o výrobě určitých organických chemických látek a o provozech na jejich výrobu je uveden v příloze č. 9.

#### § 12

### Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. července 2008.

Předsedkyně:

Ing. Drábová, Ph.D. v. r.

## **OBSAH HLÁŠENÍ O PROGRAMECH OCHRANY PROTI CHEMICKÝM ZBRANÍM**

### **1. Údaje o osobě podávající hlášení**

- 1.1. jméno a příjmení fyzické osoby, název právnické osoby nebo organizační složky státu, která nakládá se stanovenými látkami k ochranným účelům,
- 1.2. identifikační číslo, bylo-li přiděleno,
- 1.3. adresa, na které se trvale zdržuje fyzická osoba, sídlo nebo místo usazení právnické osoby,
- 1.4. ohlašovací období,
- 1.5. datum vypracování hlášení, jméno a příjmení osoby oprávněné jednat za subjekt uvedený v bodu 1.1. a její podpis.

### **2. Údaje o zajišťování programů týkajících se ochrany proti chemickým zbraním**

- 2.1. informace o zajišťování programů ochrany proti chemickým zbraním včetně obecné charakteristiky těchto programů, tj. zda se týkají:
  - a) ochrany vojsk proti útoku chemickými zbraněmi,
  - b) ochrany obyvatelstva proti útoku chemickými zbraněmi.
- 2.2. způsob zajišťování ochranných prostředků pro ozbrojené síly nebo obyvatelstvo, tj. např.:
  - a) vládou podporovaný výzkum a vývoj,
  - b) výběrové řízení,
  - c) ze zahraničí.

### **3. Údaje o hlavních výzkumných a vývojových činnostech týkajících se ochranných účelů v jednotlivých oblastech, jako jsou**

- 3.1. ochrana dýchacích orgánů,
- 3.2. ochranné oděvy,
- 3.3. kolektivní ochrana,
- 3.4. dekontaminace terénu, osob a materiálů,
- 3.5. detekce/identifikace bojových chemických látek,
- 3.6. laboratorní analýza bojových chemických látek,
- 3.7. zdravotnická protiopatření,
- 3.8. modelování rizikových situací.

#### **4. Údaje o jednotkách, jejichž základní funkcí může být ochrana proti chemickým zbraním**

Stručné vymezení úkolů vojenských jednotek pro ochranu proti chemickým zbraním (jako jsou např. kolektivní ochrana, dekontaminace, detekce, zdravotnická protipatření).

#### **5. Údaje o výcvikových programech týkajících se ochranných účelů**

- 5.1. informace o výcviku vojenských jednotek s použitím reálných bojových chemických látek nebo simulantů,
- 5.2. informace o výcviku vojenských jednotek v následujících oblastech:
  - a) použití osobních ochranných prostředků,
  - b) dekontaminace,
  - c) detekce,
  - d) zdravotnické aspekty ochrany.
- 5.3. informace o zajišťování výcviku vojenských jednotek nebo obyvatelstva v ochraně proti možnému útoku chemickými zbraněmi v uplynulém roce.

#### **6. Údaje o ochraně obyvatelstva**

- 6.1. informace o programech pro ochranu obyvatelstva proti chemickým zbraním v případě použití nebo hrozby použití chemických zbraní,
- 6.2. informace o cvičeních, která zahrnují reakci na útok chemickými zbraněmi proti obyvatelstvu,
- 6.3. informace o výcviku obyvatelstva k ochraně proti účinkům útoků chemickými zbraněmi,
- 6.4. informace o výcvikové dokumentaci týkající se ochrany proti útokům chemickými zbraněmi (např. letáky, internetové stránky).

#### **7. Dodatečné údaje**

Veřejně dostupné vědecké publikace vydané ve sledovaném roce a týkající se účelů ochrany proti chemickým zbraním.



**SEZNAM 1  
VYSOCE NEBEZPEČNÉ LÁTKY**

Název látky <sup>1)</sup>	Registrační číslo CAS <sup>2)</sup>	Položka celního sazebníku <sup>3)</sup>	Číslo podle seznamů <sup>4)</sup>
<b>A. Toxické látky:</b>			
A. Toxic chemicals:			
(1) Alkyl ( $\leq C_{10}$ )- nebo cykloalkyl ( $\leq C_{10}$ )-alkylfosfonofluoridáty, kde alkyl je methyl, ethyl, propyl nebo isopropyl; např. Sarin:		2931.00	
Isopropyl-methylfosfonofluoridát	107-44-8		ML7
Soman:			
(3,3-Dimethylbutan-2-yl)-methylfosfonofluoridát	96-64-0		ML7
(1) <i>O</i> -Alkyl ( $\leq C_{10}$ , incl. cycloalkyl)alkyl (Me, Et, n-Pr or i-Pr)-phosphonofluoridates e.g. Sarin: <i>O</i> -Isopropyl methylphosphonofluoridate Soman: <i>O</i> -Pinacolyl methylphosphonofluoridate			
(2) <i>O</i> -Alkyl ( $\leq C_{10}$ )- nebo cykloalkyl ( $\leq C_{10}$ )- (dialkylfosforamido)kyanidáty, kde alkyl je methyl, ethyl, propyl nebo isopropyl; např. Tabun:		2931.00	
Ethyl-(dimethylfosforamido)kyanidát	77-81-6		ML7
(2) <i>O</i> -Alkyl ( $\leq C_{10}$ , incl. cycloalkyl) <i>N,N</i> -dialkyl (Me, Et, n-Pr or i-Pr)-phosphoramidocyanidates e.g. Tabun: <i>O</i> -Ethyl <i>N,N</i> -dimethylphosphoramidocyanidate			
(3) <i>O</i> -Alkyl (H nebo $\leq C_{10}$ )- nebo <i>O</i> -cykloalkyl ( $\leq C_{10}$ )- <i>S</i> -[2-(dialkylamino)ethyl]-alkylfosfonothioáty, kde alkyl je methyl, ethyl, propyl nebo isopropyl, a odpovídající alkylované a protonované soli; např. VX:		2930.00	
<i>S</i> -[2-(diisopropylamino)ethyl]- <i>O</i> -ethyl-methylfosfonothioát	50782-69-9		ML7
(3) <i>O</i> -Alkyl (H or $\leq C_{10}$ , incl. cycloalkyl) <i>S</i> -2-dialkyl (Me, Et, n-Pr or i-Pr)-aminoethyl alkyl (Me, Et, n-Pr or i-Pr)-phosphonothiolates and corresponding alkylated or protonated salts			

e.g. VX:

*O*-Ethyl *S*-2-diisopropylaminoethylmethyl phosphonothiolate

<b>(4) Sirné yperity:</b>		<b>2930.90</b>	
<b>(2-Chlorethyl)(chlormethyl)sulfid</b>	2625-76-5		ML7
<b>Yperit: Bis(2-chlorethyl)sulfid</b>	505-60-2		ML7
<b>Bis[(2-chlorethyl)sulfanyl]methan</b>	63869-13-6		ML7
<b>Seskviyperit: 1,2-Bis[(2-chlorethyl)sulfanyl]ethan</b>	3563-36-8		ML7
<b>1,3-Bis[(2-chlorethyl)sulfanyl]propan</b>	63905-10-2		ML7
<b>1,4-Bis[(2-chlorethyl)sulfanyl]butan</b>	142868-93-7		ML7
<b>1,5-Bis[(2-chlorethyl)sulfanyl]pentan</b>	142868-94-8		ML7
<b>Bis{[(2-chlorethyl)sulfanyl]methyl}ether</b>	63918-90-1		ML7
<b>Kyslíkatý yperit:</b>			
<b>Bis{2-[(2-chlorethyl)sulfanyl]ethyl}ether</b>	63918-89-8		ML7
<b>(4) Sulfur mustards:</b>			
2-Chloroethylchloromethylsulfide			
Mustard gas: Bis(2-chloroethyl)sulfide			
Bis(2-chloroethylthio)methane			
Sesquimustard: 1,2-Bis(2-chloroethylthio)ethane			
1,3-Bis(2-chloroethylthio)- <i>n</i> -propane			
1,4-Bis(2-chloroethylthio)- <i>n</i> -butane			
1,5-Bis(2-chloroethylthio)- <i>n</i> -pentane			
Bis(2-chloroethylthiomethyl)ether			
<i>O</i> -Mustard: Bis(2-chloroethylthioethyl)ether			
<b>(5) Lewisity:</b>		<b>2931.00</b>	
<b>α-Lewisit: Dichlor(2-chlorovinyl)arsan</b>	541-25-3		ML7
<b>β-Lewisit: Chlorbis(2-chlorovinyl)arsan</b>	40334-69-8		ML7
<b>γ-Lewisit: Tris(2-chlorovinyl)arsan</b>	40334-70-1		ML7
<b>(5) Lewisites:</b>			
Lewisite 1: 2-Chlorovinylidichloroarsine			
Lewisite 2: Bis(2-chlorovinyl)chloroarsine			
Lewisite 3: Tris(2-chlorovinyl)arsine			
<b>(6) Dusíkaté yperity:</b>		<b>2921.19</b>	
<b>HN1: Bis(2-chlorethyl)ethylamin</b>	538-07-8		ML7
<b>HN2 Bis(2-chlorethyl)methylamin</b>	51-75-2		ML7
<b>HN3: Tris(2-chlorethyl)amin</b>	555-77-1		ML7
<b>(6) Nitrogen mustards:</b>			
HN1: Bis(2-chloroethyl)ethylamine			
HN2: Bis(2-chloroethyl)methylamine			
HN3: Tris(2-chloroethyl)amine			
<b>(7) Saxitoxin</b>	35523-89-8	<b>3002.00</b>	<b>1C351</b>
(7) Saxitoxin			
<b>(8) Ricin</b>	9009-86-3	<b>3002.00</b>	<b>1C351</b>
(8) Ricin			

**B. Prekursory:**

## B. Precursors:

<b>(9) Alkylfosfonyldifluoridy, kde alkyl je methyl, ethyl, propyl nebo isopropyl; např. DF: Methylfosfonyldifluorid</b>	<b>676-99-3</b>	<b>2931.00</b>	<b>ML7</b>
(9) Alkyl (Me, Et, n-Pr or i-Pr) phosphonyldifluorides e.g. DF: Methylphosphonyldifluoride			
<b>(10) Alkyl (H nebo <math>\leq C_{10}</math>)- nebo cykloalkyl (<math>\leq C_{10}</math>)-2-(dialkylamino)ethyl-alkylfosfonyl, kde alkyl je methyl, ethyl, propyl nebo isopropyl, a odpovídající alkylované a protonované soli; např. QL: 2-(Diisopropylamino)ethyl-ethyl-methylfosfonit</b>	<b>57856-11-8</b>	<b>2931.00</b>	<b>ML7</b>
(10) <i>O</i> -Alkyl (H or $\leq C_{10}$ , incl. cycloalkyl) <i>O</i> -2-dialkyl (Me, Et, n-Pr or i-Pr)-aminoethyl alkyl (Me, Et, n-Pr or i-Pr) phosphonites and corresponding alkylated or protonated salts e.g. QL: <i>O</i> -Ethyl <i>O</i> -2-diisopropylaminoethyl methylphosphonite			
<b>(11) Chlorsarin: Isopropyl-methylfosfonochloridát</b>	<b>1445-76-7</b>	<b>2931.00</b>	<b>ML7</b>
(11) Chlorosarin: <i>O</i> -Isopropyl methylphosphonochloridate			
<b>(12) Chlorsoman: (3,3-Dimethylbutan-2-yl)-methylfosfonochloridát</b>	<b>7040-57-5</b>	<b>2931.00</b>	<b>ML7</b>
(12) Chlorosoman: <i>O</i> -Pinacolyl methylphosphonochloridate			

## Poznámky:

- Názvy chemických látek v seznamech vytištěné tučně vyjadřují příslušné české názvosloví dané chemické látky, normálním tiskem je uvedeno anglické názvosloví dané chemické látky podle Úmluvy o zákazu vývoje, výroby, hromadění zásob a použití chemických zbraní a o jejich zničení.
- Registrační číslo CAS znamená mezinárodně přijatý způsob označování a systematické registrace chemických látek.
- Položka celního sazebníku obsahuje kódy (číselná označení) čtyř, šesti nebo osmimístných podpoložek kombinované nomenklatury.
- Položky ML7 jsou označeny podle Společného seznamu vojenského materiálu EU, přijatého Radou dne 10. března 2008. Položky 7 a 8 jsou označeny podle Seznamu zboží a technologií dvojího užití, příloha č.1 nařízení Rady (ES) č. 1334/2000.

**SEZNAM 2  
NEBEZPEČNÉ LÁTKY**

A. Toxické látky: A. Toxic chemicals:	Registrační číslo CAS <sup>2)</sup>	Položka celního sazebníku <sup>3)</sup>	Číslo podle seznamů <sup>4)</sup>
<b>(1) Amiton:</b>			
<b><i>O,O</i>-Diethyl-<i>S</i>-[2-(diethylamino)ethyl]- -fosforothioát</b>			
<b>a odpovídající alkylované nebo protonované soli</b>	<b>78-53-5</b>	<b>2931.00</b>	<b>1C450</b>
(1) Amiton: <i>O,O</i> -Diethyl <i>S</i> -[2-(diethylamino)ethyl] phosphorothiolate and corresponding alkylated or protonated salts			
<b>(2) PFIB:</b>			
<b>1,1,3,3,3-Pentafluor-2-(trifluormethyl)prop-1-en</b>			
(2) PFIB: 1,1,3,3,3-Pentafluoro-2-(trifluoromethyl)-1-propene	382-21-8	2903.30	1C450
<b>(3) BZ:</b>			
<b>Chinuklidin-3-yl-difenyl(hydroxy)acetát (*)</b>			
(3) BZ: 3-Quinuclidinyl benzilate (*)	6581-06-2	2933.39	ML7
<b>B. Prekursory:</b>			
B. Precursors:			
<b>(4) Chemické látky, jiné než uvedené v Seznamu 1, obsahující atom fosforu, na který je vázána jedna methylová, ethylová, propylová nebo isopropylová skupina, ale ne další atomy uhlíku;</b>		<b>2931.00</b>	<b>1C450</b>
<b>např. Methylfosfonyldichlorid</b>		<b>676-97-1</b>	<b>1C350</b>
<b>Dimethyl-methylfosfonát</b>		<b>756-79-6</b>	<b>1C350</b>
<b>výjimka: Fonofos: <i>O</i>-ethyl-<i>S</i>-fenyl- -ethylfosfonodithioát</b>		<b>944-22-9</b>	
(4) Chemicals, except for those listed in Schedule 1, containing a phosphorus atom to which is bonded one methyl, ethyl or propyl (normal or iso) group but not further carbon atoms; e.g. Methylphosphonyl dichloride Dimethyl methylphosphonate Exemption: Fonofos: <i>O</i> -Ethyl <i>S</i> -phenyl ethylphosphonothiolothionate			
<b>(5) (Dialkylfosforamidoyl)dihalogenidy, kde alkyl</b>		<b>2930.90</b>	<b>1C450</b>

<b>je methyl, ethyl, propyl nebo isopropyl</b> (5) <i>N,N</i> -Dialkyl (Me, Et, n-Pr or i-Pr) phosphoramidic dihalides			
<b>(6) Dialkyl-(dialkylfosforamidáty), kde alkyl je methyl, ethyl, propyl nebo isopropyl</b> (6) Dialkyl (Me, Et, n-Pr or i-Pr) <i>N,N</i> -dialkyl (Me, Et, n-Pr or i-Pr)-phosphoramidates		<b>2929.90</b>	<b>1C450</b>
<b>(7) Chlorid arsenitý</b> (7) Arsenic trichloride	<b>7784-34-1</b>	<b>2812.10</b>	<b>1C350</b>
<b>(8) Difenyl(hydroxy)octová kyselina</b> (8) 2,2-Diphenyl-2-hydroxyacetic acid	<b>76-93-7</b>	<b>2918.19</b>	<b>1C350</b>
<b>(9) Chinuklidin-3-ol</b> (9) Quinuclidin-3-ol	<b>1619-34-7</b>	<b>2933.39</b>	<b>1C350</b>
<b>(10) 2-(Dialkylamino)ethylchloridy, kde alkyl je methyl, ethyl, propyl nebo isopropyl, a odpovídající protonované soli</b> (10) <i>N,N</i> -Dialkyl (Me, Et, n-Pr or i-Pr) aminoethyl-2-chlorides and corresponding protonated salts		<b>2921.19</b>	<b>1C450</b>
<b>(11) 2-(Dialkylamino)ethan-1-oly, kde alkyl je methyl, ethyl, propyl nebo isopropyl, a odpovídající protonované soli</b> <b>výjimky: 2-(Dimethylamino)ethan-1-ol</b> <b>a odpovídající protonované soli</b> <b>2-(Diethylamino)ethan-1-ol</b> <b>a odpovídající protonované soli</b> (11) <i>N,N</i> -Dialkyl (Me, Et, n-Pr or i-Pr) aminoethane-2-ols and corresponding protonated salts Exemptions: <i>N,N</i> -Dimethylaminoethanol and corresponding protonated salts <i>N,N</i> -Diethylaminoethanol and corresponding protonated salts	<b>108-01-0</b> <b>100-37-8</b>	<b>2922.19</b>	<b>1C450</b> <b>1C350</b>
<b>(12) 2-(Dialkylamino)ethan-1-thioly, kde alkyl je methyl, ethyl, propyl nebo isopropyl, a odpovídající protonované soli</b> (12) <i>N,N</i> -Dialkyl (Me, Et, n-Pr or i-Pr) aminoethane-2-thiols and corresponding protonated salts		<b>2930.90</b>	<b>1C450</b>
<b>(13) Thiodiglykol: 2,2'-Thiodiethan-1-ol</b> (13) Thiodiglycol: Bis(2-hydroxyethyl)sulfide	<b>111-48-8</b>	<b>2930.90</b>	<b>1C350</b>
<b>(14) Pinakolyl alkohol: 3,3-Dimethylbutan-2-ol</b> (14) Pinacolyl alcohol: 3,3-Dimethylbutan-2-ol	<b>464-07-3</b>	<b>2905.19</b>	<b>1C350</b>

## Poznámky:

1. Názvy chemických látek v seznamech vytištěné tučně vyjadřují příslušné české názvosloví dané chemické látky, normálním tiskem je uvedeno anglické názvosloví dané chemické látky podle Úmluvy o zákazu vývoje, výroby, hromadění zásob a použití chemických zbraní a o jejich zničení.
2. Registrační číslo CAS znamená mezinárodně přijatý způsob označování a systematické registrace chemických látek.
3. Položka celního sazebníku obsahuje kódy (číselná označení) čtyř, šesti nebo osmimístných podpoložek kombinované nomenklatury.
4. Položky jsou označeny podle Seznamu zboží a technologií dvojího užití, příloha č.1 nařízení Rady (ES) č. 1334/2000. Položka 3 je označena podle Společného seznamu vojenského materiálu EU, přijatého Radou dne 10. března 2008.

Příloha č. 4 k vyhlášce č. 208/2008 Sb.

**SEZNAM 3**  
**MÉNĚ NEBEZPEČNÉ LÁTKY**

<b>A. Toxické látky</b> A. Toxic chemicals:	<b>Registrační číslo</b> <b>CAS<sup>2)</sup></b>	<b>Položka celního</b> <b>sazebníku<sup>3)</sup></b>	<b>Číslo podle</b> <b>seznamu<sup>4)</sup></b>
<b>(1) Fosgen: Karbonyldichlorid</b> (1) Phosgene: Carbonyl dichloride	75-44-5	2812.10	1C450
<b>(2) Chlorkyan</b> (2) Cyanogen chloride	506-77-4	2851.00	1C450
<b>(3) Kyanovodík</b> (3) Hydrogen cyanide	74-90-8	2811.19	1C450
<b>(4) Chlorpikrin: Trichlornitromethan</b> (4) Chloropicrin: Trichloronitromethane	76-06-2	2904.90	1C450
<b>B. Prekursory:</b> B. Precursors:			
<b>(5) Oxychlorid fosforečný</b> (5) Phosphorus oxychloride	10025-87-3	2812.10	1C350
<b>(6) Chlorid fosforitý</b> (6) Phosphorus trichloride	7719-12-2	2812.10	1C350
<b>(7) Chlorid fosforečný</b> (7) Phosphorus pentachloride	10026-13-8	2812.10	1C350
<b>(8) Trimethyl-fosfit</b> (8) Trimethyl phosphite	121-45-9	2920.90	1C350
<b>(9) Triethyl-fosfit</b> (9) Triethyl phosphite	122-52-1	2920.90	1C350
<b>(10) Dimethyl-fosfit</b> (10) Dimethyl phosphite	868-85-9	2920.90	1C350
<b>(11) Diethyl-fosfit</b> (11) Diethyl phosphite	762-04-9	2920.90	1C350
<b>(12) Chlorid sirný</b> (12) Sulfur monochloride	10025-67-9	2812.10	1C350
<b>(13) Chlorid sirnatý</b>	10545-99-0	2812.10	1C350



(13) Sulfur dichloride			
<b>(14) Thionylchlorid</b>	<b>7719-09-7</b>	<b>2812.10</b>	<b>1C350</b>
(14) Thionyl chloride			
<b>(15) N-Ethyldiethanolamin</b> <b>(2,2'-(ethylimino)diethan-1-ol)</b>	<b>139-87-7</b>	<b>2922.19</b>	<b>1C350</b>
(15) Ethyldiethanolamine			
<b>(16) N-Methyldiethanolamin</b> <b>(2,2'-(methylimino)diethan-1-ol)</b>	<b>105-59-9</b>	<b>2922.19</b>	<b>1C450</b>
(16) Methyldiethanolamine			
<b>(17) Triethanolamin</b> <b>(2,2',2''-nitrilotriethan-1-ol)</b>	<b>102-71-6</b>	<b>2922.13</b>	<b>1C350</b>
(17) Triethanolamine			

## Poznámky:

1. Názvy chemických látek v seznamech vytištěné tučně vyjadřují příslušné české názvosloví dané chemické látky, normálním tiskem je uvedeno anglické názvosloví dané chemické látky podle Úmluvy o zákazu vývoje, výroby, hromadění zásob a použití chemických zbraní a o jejich zničení.
2. Registrační číslo CAS znamená mezinárodně přijatý způsob označování a systematické registrace chemických látek.
3. Položka celního sazebníku obsahuje kódy (číselná označení) čtyř, šesti nebo osmimístných podpoložek kombinované nomenklatury.
4. Položky jsou označeny podle Seznamu zboží a technologií dvojího užití, příloha č.1 nařízení Rady (ES) č. 1334/2000.

## Obsah hlášení o nakládání s vysoce nebezpečnými látkami Seznamu 1

### I. Hlášení o výrobě vysoce nebezpečných látek

#### a) hlášení o minulých činnostech

##### 1. Údaje o osobě podávající hlášení

- 1.1. název právnické osoby, která objekt pro výrobu vlastní nebo provozuje,
- 1.2. identifikační číslo, bylo-li přiděleno,
- 1.3. sídlo nebo místo usazení,
- 1.4. datum vypracování hlášení, jméno a příjmení osoby oprávněné jednat za subjekt uvedený v bodu 1.1. a její podpis.

##### 2. Údaje o objektu

- 2.1. název nebo označení objektu,
- 2.2. přesné umístění včetně geografických souřadnic,
- 2.3. následující informace pro každou vysoce nebezpečnou látku:
  - a) chemický název a registrační číslo CAS (pokud není registrační číslo CAS přiděleno, její strukturní vzorec),
  - b) vyrobené množství a v případě výroby pro ochranné účely i použité metody,
  - c) název a množství prekurzorů, uvedených v Seznamech 1, 2 nebo 3, použitých pro výrobu vysoce nebezpečných látek,
  - d) množství spotřebované v objektu a účel spotřeby,
  - e) množství předané do jiných objektů v rámci České republiky; pro každé předání se uvede množství, příjemce a účel,
  - f) maximální skladované množství kdykoli během roku,
  - g) množství skladované na konci roku.
- 2.4. informace o jakýchkoli změnách v objektu nebo jeho částech, relevantních z hlediska nakládání s vysoce nebezpečnými látkami, během roku ve srovnání s dříve poskytnutým podrobným technickým popisem objektu.

#### b) hlášení o plánovaných činnostech

##### 1. Údaje o osobě podávající hlášení

- 1.1. název právnické osoby, která objekt pro výrobu vlastní nebo provozuje,
- 1.2. identifikační číslo, bylo-li přiděleno,
- 1.3. sídlo nebo místo usazení,
- 1.4. datum vypracování hlášení, jméno a příjmení osoby oprávněné jednat za subjekt uvedený v bodu 1.1. a její podpis.

## 2. Údaje o objektu

- 2.1. název nebo označení objektu,
- 2.2. přesné umístění včetně geografických souřadnic,
- 2.3. následující informace pro každou vysoce nebezpečnou látku:
  - a) chemický název a registrační číslo CAS (pokud není registrační číslo CAS přiděleno, její strukturální vzorec),
  - b) předpokládané množství výroby, předpokládané termíny výroby a účely výroby.
- 2.4. informace o jakýchkoli předpokládaných změnách v objektu nebo jeho částech, relevantních z hlediska nakládání s vysoce nebezpečnými látkami, během roku ve srovnání s dříve poskytnutým podrobným technickým popisem objektu.

## II. Hlášení o dalším způsobu nakládání s vysoce nebezpečnými látkami

### a) hlášení o minulých činnostech

#### 1. Údaje o osobě podávající hlášení

- 1.1. název právnické osoby, která objekt vlastní nebo provozuje,
- 1.2. identifikační číslo, bylo-li přiděleno,
- 1.3. sídlo nebo místo usazení,
- 1.4. datum vypracování hlášení, jméno a příjmení osoby oprávněné jednat za subjekt uvedený v bodu 1.1. a její podpis.

#### 2. Údaje o objektu

- 2.1. název nebo označení objektu,
- 2.2. přesné umístění včetně geografických souřadnic,
- 2.3. následující informace pro každou vysoce nebezpečnou látku:
  - a) chemický název a registrační číslo CAS (pokud není registrační číslo CAS přiděleno, její strukturální vzorec),
  - b) způsob nakládání (spotřeba, držení, jiné nabývání, zpracování, převod).

### b) hlášení o plánovaných činnostech

#### 1. Údaje o osobě podávající hlášení

- 1.1. název právnické osoby, která objekt vlastní nebo provozuje,
- 1.2. identifikační číslo, bylo-li přiděleno,
- 1.3. sídlo nebo místo usazení,
- 1.4. datum vypracování hlášení, jméno a příjmení osoby oprávněné jednat za subjekt uvedený v bodu 1.1 a její podpis.

#### 2. Údaje o objektu

- 2.1. název nebo označení objektu,
- 2.2. přesné umístění včetně geografických souřadnic,
- 2.3. následující informace pro každou vysoce nebezpečnou látku:

- a) chemický název a registrační číslo CAS (pokud není registrační číslo CAS přiděleno, její strukturní vzorec),
- b) předpokládaný způsob nakládání (spotřeba, držení, jiné nabývání, zpracování, převod).

## **Obsah hlášení o nakládání s nebezpečnými látkami Seznamu 2 a o provozech na jejich výrobu, zpracování nebo spotřebu**

### **1. Údaje o osobě podávající hlášení**

- 1.1. jméno a příjmení fyzické osoby nebo název právnické osoby, která nakládá s nebezpečnými látkami,
- 1.2. identifikační číslo, bylo-li přiděleno,
- 1.3. adresa, na které se trvale zdržuje fyzická osoba, sídlo nebo místo usazení právnické osoby,
- 1.4. datum vypracování hlášení, jméno a příjmení osoby oprávněné jednat za subjekt uvedený v bodu 1.1 a její podpis.

### **2. Údaje o provozech**

- 2.1. počet provozů podléhajících ohlašovací povinnosti,
- 2.2. název nebo označení provozu,
- 2.3. přesné umístění včetně geografických souřadnic,
- 2.4. určení, zda provoz:
  - a) vyrábí, zpracovává nebo spotřebovává nebezpečné látky,
  - b) je výhradně určen k těmto činnostem nebo je víceúčelový,
  - c) provádí další činnosti s ohledem na ohlašované nebezpečné látky, včetně specifikace těchto dalších činností (např. skladování),
- 2.5. výrobní kapacita provozu pro každou nebezpečnou látku.

### **3. Údaje o nebezpečných látkách**

- 3.1. chemický název nebezpečné látky, obecný nebo obchodní název používaný osobou podávající hlášení a registrační číslo CAS (pokud není registrační číslo CAS přiděleno, její strukturní vzorec),
- 3.2. roční hlášení o minulých činnostech obsahující celkové množství nebezpečné látky, které osoba podávající hlášení vyrobila, zpracovala, spotřebovala, nebo převedla v předchozím kalendářním roce,
- 3.3. roční hlášení o předpokládaných činnostech obsahující celkové předpokládané množství nebezpečné látky, která má být vyrobena, zpracována nebo spotřebována v následujícím kalendářním roce, včetně předpokládaných termínů pro výrobu, zpracování nebo spotřebu,
- 3.4. určení účelů, pro které nebezpečná látka byla nebo bude vyráběna, zpracována nebo spotřebována, tj.:
  - a) zpracování a spotřeba na místě s uvedením typů výrobků,
  - b) prodej v rámci České republiky s uvedením, zda je nebezpečná látka určena pro jiné průmyslové odvětví nebo pro jinou fyzickou nebo právnickou osobu a konečný typ výrobku,
  - c) přímý převod z území České republiky s vyznačením zúčastněných států,
  - d) jiné účely, včetně jejich přesné specifikace.

## **Obsah hlášení o nakládání s méně nebezpečnými látkami Seznamu 3 a o provozech na jejich výrobu**

### **1. Údaje o osobě podávající hlášení**

- 1.1. jméno a příjmení fyzické osoby nebo název právnické osoby, která nakládá s méně nebezpečnými látkami,
- 1.2. identifikační číslo, bylo-li přiděleno,
- 1.3. adresa, na které se trvale zdržuje fyzická osoba, sídlo nebo místo usazení právnické osoby,
- 1.4. datum vypracování hlášení, jméno a příjmení osoby oprávněné jednat za subjekt uvedený v bodu 1.1. a její podpis.

### **2. Údaje o provozech**

- 2.1. počet provozů podléhajících ohlašovací povinnosti,
- 2.2. název nebo označení provozu,
- 2.3. přesné umístění včetně geografických souřadnic,
- 2.4. určení, zda provoz:
  - a) vyrábí méně nebezpečné látky,
  - b) je výhradně určen k těmto činnostem nebo je víceúčelový,
  - c) provádí další činnosti s ohledem na ohlašované méně nebezpečné látky, včetně specifikace těchto dalších činností,
- 2.5. výrobní kapacita provozu pro každou méně nebezpečnou látku.

### **3. Údaje o méně nebezpečných látkách**

- 3.1. chemický název méně nebezpečné látky, obecný nebo obchodní název používaný osobou podávající hlášení a registrační číslo CAS,
- 3.2. roční hlášení o minulých činnostech obsahující celkové množství méně nebezpečné látky, které osoba podávající hlášení vyrobila nebo převedla v předchozím kalendářním roce,
- 3.3. roční hlášení o předpokládaných činnostech obsahující celkové předpokládané množství méně nebezpečné látky, které má být vyrobeno v následujícím kalendářním roce, včetně předpokládaných termínů pro výrobu,
- 3.4. určení účelů, pro které méně nebezpečná látka byla nebo bude vyráběna:
  - a) zpracování a spotřeba na místě s uvedením typu výrobku,
  - b) přímý převod z území České republiky s vyznačením zúčastněných států,
  - c) jiné účely, včetně jejich přesné specifikace.





## **Obsah hlášení o výrobě určitých organických chemických látek a o provozech na jejich výrobu**

### **1. Údaje o osobě podávající hlášení**

- 1.1. jméno a příjmení fyzické osoby nebo název právnické osoby, která vyrábí určité organické chemické látky,
- 1.2. identifikační číslo, bylo-li přiděleno,
- 1.3. adresa, na které se trvale zdržuje fyzická osoba, sídlo nebo místo usazení právnické osoby,
- 1.4. datum vypracování hlášení, jméno a příjmení osoby oprávněné jednat za subjekt uvedený v bodu 1.1. a její podpis.

### **2. Údaje o provozech**

- 2.1. počet provozů, které vyrobily syntézou během předchozího kalendářního roku více než 200 tun určitých organických chemických látek, nebo které vyrobily syntézou během předchozího kalendářního roku více než 30 tun určité organické chemické látky, která obsahuje fosfor, síru nebo fluor (dále jen „PSF-provozy“ a „PSF-látky“),
- 2.2. přesné umístění včetně geografických souřadnic,
- 2.3. množství vyrobených určitých organických chemických látek,
- 2.4. množství PSF-látky vyrobené každým PSF-provozem,
- 2.5. skupina vyrobených určitých organických chemických látek včetně PSF-látek.

## 209

## VYHLÁŠKA

ze dne 28. května 2008

## o vydání pamětních stříbrných dvousetkorun ke 100. výročí založení Národního technického muzea

Česká národní banka stanoví podle § 22 písm. a) zákona č. 6/1993 Sb., o České národní bance, ve znění zákona č. 442/2000 Sb.:

## § 1

(1) Ke 100. výročí založení Národního technického muzea se vydávají pamětní stříbrné dvousetkoruny (dále jen „dvousetkoruna“). Vyobrazení dvousetkoruny je uvedeno v příloze k této vyhlášce.

(2) Dvousetkoruna se vydává v běžném provedení a ve zvláštním provedení určeném pro sběratelské účely s leštěným polem mince a matovým reliéfem (dále jen „zvláštní provedení“).

(3) Dvousetkoruna v běžném i zvláštním provedení se razí ze slitiny obsahující 900 dílů stříbra a 100 dílů mědi. Hmotnost dvousetkoruny je 13 g, její průměr 31 mm a síla 2,25 mm. Hrana dvousetkoruny v běžném provedení je vroubkovaná, hrana dvousetkoruny ve zvláštním provedení je hladká s vlysem „ČESKÁ NÁRODNÍ BANKA \* Ag 0.900 \* 13 g \*“. Při ražbě dvousetkoruny v běžném i zvláštním provedení je přípustná odchylka v průměru 0,1 mm a v síle 0,15 mm. V hmotnosti je přípustná odchylka nahoru 0,26 g a v obsahu stříbra odchylka nahoru 1 %.

## § 2

(1) Na líci dvousetkoruny je v horní části na vý-

seči železničního kola znázorněna jedna z prvních na území České republiky vyrobených lokomotiv, která je součástí sbírek Národního technického muzea. Na obvodu horní poloviny dvousetkoruny je při jejím okraji v neuzavřeném opisu název státu „ČESKÁ REPUBLIKA“, označení nominální hodnoty mince se zkratkou peněžní jednotky „200 Kč“ a značka mincovny, která dvousetkorunu razila. Označení nominální hodnoty mince se zkratkou peněžní jednotky je od názvu státu a značky mincovny odděleno tečkami. Na obvodu dolní poloviny dvousetkoruny je při jejím okraji znázorněna část ozubeného kola.

(2) Na rubu dvousetkoruny je v horní části na výseči hodinového ciferníku znázorněno průčelí budovy Národního technického muzea. Pod levou částí budovy Národního technického muzea je zobrazena část astrolábu. Na obvodu horní poloviny dvousetkoruny je při jejím okraji neuzavřený opis „NÁRODNÍ TECHNICKÉ MUZEUM“. Při pravém okraji dvousetkoruny jsou dole letopočty „1908 – 2008“, oddělené od opisu a mezi sebou tečkami. Při spodním okraji dvousetkoruny jsou umístěny iniciály autora dvousetkoruny, akademického sochaře Zbyňka Fojtů, které jsou tvořeny spojenými písmeny „FZ“.

## § 3

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 18. června 2008.

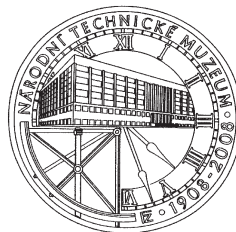
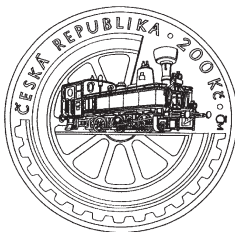
Guvernér:

doc. Ing. Tůma, CSc. v. r.

Příloha k vyhlášce č. 209/2008 Sb.

## Vyobrazení pamětní stříbrné dvousetkoruny ke 100. výročí založení Národního technického muzea

(lícní a rubová strana)





**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, Nám. Hrdinů 1634/3, pošt. schr. 155/SB, 140 21 Praha 4, telefon: 974 817 287, fax: 974 816 871 – **Administrace:** písemné objednávky předplatného, změny adres a počtu odebíraných výtisků – MORAVIAPRESS, a. s., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, fax: 519 321 417, e-mail: sbirky@moraviapress.cz. 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 oznámené ve Sbírce zákonů. Závěrečné vyúčtování se provádí po dodání kompletního ročníku na základě počtu skutečně vydaných částek (první záloha na rok 2008 činí 5 000,- Kč) – Vychází podle potřeby – **Distribuce:** MORAVIAPRESS, a. s., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, celoroční předplatné – 516 205 176, 516 205 174, objednávky jednotlivých částek (dobírky) – 516 205 207, objednávky-knihkupci – 516 205 161, faxové objednávky – 519 321 417, e-mail – sbirky@moraviapress.cz, zelená linka – 800 100 314. **Internetová prodejna:** www.sbirkyzakuonu.cz – **Drobný prodej – Benešov:** Oldřich HAAGER, Masarykovo nám. 231; **Brno:** Ing. Jiří Hrazdil, Vranovská 16, SEVT, a. s., Česká 14; **České Budějovice:** SEVT, a. s., Česká 3, tel.: 387 319 045; **Cheb:** EFREX, s. r. o., Karlova 31; **Chomutov:** DDD Knihkupectví – Antikvariát, Ruská 85; **Kadaň:** Knihařství – Příbíkova, J. Švermy 14; **Kladno:** eL VaN, Ke Stadionu 1953, tel.: 312 248 323; **Klatovy:** Krameriovo knihkupectví, nám. Míru 169; **Liberec:** Podještědské knihkupectví, Moskevská 28; **Litoměřice:** Jaroslav Tvrdík, Lidická 69, tel.: 416 732 135, fax: 416 734 875; **Most:** Knihkupectví „U Kniho-mila“, Ing. Romana Kopková, Moskevská 1999; **Olomouc:** ANAG, spol. s r. o., Denisova č. 2, Zdeněk Chumchal – Knihkupectví Tycho, Ostružnická 3, Knihkupectví SEVT, a. s., Ostružnická 10; **Ostrava:** LIBREX, Nádražní 14, Profesio, Hollarova 14, SEVT, a. s., Denisova 1; **Otrokovice:** Ing. Kučeřík, Jungmannova 1165; **Pardubice:** LEJHANEK, s. r. o., třída Míru 65; **Plzeň:** TYPOS, a. s., Úslavská 2, EDICUM, Vojanova 45, Technické normy, Na Roudné 5, Vydavatelství a naklad. Aleš Čeněk, nám. Českých bratří 8; **Praha 1:** NEOLUXOR, Na Pořiči 25, LINDE Praha, a. s., Opletalova 35, NEOLUXOR 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 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: tiskovy.servis@abonent.cz; **Praha 10:** BMSS START, s. r. o., Vinohradská 190, MONITOR CZ, s. r. o., Třebohostická 5, tel.: 283 872 605; **Přerov:** Odborné knihkupectví, Bartošova 9, Jana Honková-YAHO-i-centrum, Komenského 38; **Sokolov:** KAMA, Kalousek Milan, K. H. Borovského 22, tel./fax: 352 605 959; **Tábor:** Milada Šimonová – EMU, Zavadilská 786; **Teplice:** Knihkupectví L & N, Masarykova 15; **Ústí nad Labem:** PNS Grosso s. r. o., Havířská 327, tel.: 475 259 032, fax: 475 259 029, Kartoan, s. r. o., Solvayova 1597/3, Vazby a doplňování Sbírky 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, Bezděkov 89 – Vazby Sbírek, tel.: 415 712 904. **Distribuční podmínky předplatného:** jednotlivé částky jsou expedovány neprodleně po dodání z tiskárny. Objednávky nového předplatného jsou vřizovány do 15 dnů a pravidelné dodávky jsou zahajovány od nejbližší částky po ověření úhrady předplatného nebo jeho zálohy. Částky vyšlé v době od zaevídování předplatného do jeho úhrady jsou doposílány jednorázově. Změny adres a počtu odebíraných výtisků jsou prováděny do 15 dnů. **Reklamace:** informace na tel. čísle 516 205 207. 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.