

Ročník 1999

SBÍRKA ZÁKONŮ ČESKÉ REPUBLIKY

Částka 63

Rozeslána dne 24. srpna 1999

Cena Kč 12,90

O B S A H:

183. Nařízení vlády, kterým se mění nařízení vlády č. 62/1994 Sb., o poskytování náhrad některých výdajů zaměstnancům rozpočtových a příspěvkových organizací s pravidelným pracovištěm v zahraničí
 184. Vyhláška Ministerstva zdravotnictví, kterou se stanoví postup hodnocení rizika nebezpečných chemických látek pro zdraví člověka
 185. Vyhláška České národní banky o vydání pamětních stříbrných dvousetkorun ke 100. výročí založení Vysokého učení technického v Brně
 186. Vyhláška České národní banky o vydání pamětních stříbrných dvousetkorun ke 100. výročí narození Ondřeje Sekory
-

183

NAŘÍZENÍ VLÁDY

ze dne 28. července 1999,

**kterým se mění nařízení vlády č. 62/1994 Sb.,
o poskytování náhrad některých výdajů zaměstnancům rozpočtových a příspěvkových organizací
s pravidelným pracovištěm v zahraničí**

Vláda nařizuje podle § 24 zákona č. 119/1992 Sb., o cestovních náhradách, ve znění zákona č. 44/1994 Sb. a zákona č. 125/1998 Sb.:

Čl. I

Nařízení vlády č. 62/1994 Sb., o poskytování náhrad některých výdajů zaměstnancům rozpočtových a příspěvkových organizací s pravidelným pracovištěm v zahraničí, se mění takto:

1. V § 3 odst. 1 se věta druhá nahrazuje touto větou: „Tato náhrada se poskytuje v měně stanovené v příloze k tomuto nařízení (dále jen „stanovená měna“).“.

2. V § 3 odst. 2 větě první se slova „30 % až 64 %“ nahrazují slovy „25 % až 52 %“ a věta třetí se nahrazuje touto větou: „Přepočítací relace jsou stanoveny v příloze k tomuto nařízení.“.

3. V § 3 odst. 3 se slova „o 20 %“ nahrazují slovy „o 5 % až 20 %“.

4. V § 3 odst. 6 větě první se slova „před nástupem k výkonu práce v zahraničí“ zrušují.

5. V § 3 odst. 7 se slova „v místě výkonu práce“ zrušují a na konci se doplňuje tato věta: „Pokud zaměstnankyně nebo manželka zaměstnance neodcestuje za účelem porodu do České republiky, může zaměstnavatel zaměstnanci jednorázově zvýšit náhradu podle § 3 odst. 2 až 4, a to až o částku, která odpovídá výši obvyklých výdajů za cestu do České republiky a zpět.“.

6. V § 5 se za odstavec 2 vkládá nový odstavec 3, který zní:

„(3) Zaměstnavatel může zaměstnanci poskytnout náhradu prokazatelně vynaložených výdajů za cestu z České republiky a zpět jeho dítěte studujícího na základní nebo střední škole v České republice, a to jedenkrát ročně.“.

Dosavadní odstavec 3 se označuje jako odstavec 4.

7. V § 5 odst. 4 se slova „1 a 2“ nahrazují slovy „1, 2 a 3“ a na konci se doplňují tyto věty: „Pokud je tato měna odlišná od stanovené měny a zaměstnavatel ji nemá k dispozici nebo pokud se tak se zaměstnancem dohodne, může poskytnout zaměstnanci náhradu též ve stanovené měně nebo v české měně. Při určení výše náhrady použije zaměstnavatel zaměstnancem doložený směnný kurz stanovené měny ke měně, ve které vznikly zaměstnanci výdaje, a kurzy devizového trhu a přepočítací poměry vyhlášené Českou národní bankou a platné v den poskytnutí náhrady.“.

8. V § 6 odstavec 1 zní:

„(1) Zaměstnavatel může zaměstnanci poskytnout náhradu prokazatelně vynaložených výdajů spojených s přepravou jeho osobních věcí, popřípadě i osobních věcí jeho rodinných příslušníků do místa výkonu práce a zpět. Způsob přepravy určí zaměstnavatel.“.

9. V § 6 se odstavce 2 a 3 zrušují.

Dosavadní odstavce 4 a 5 se označují jako odstavce 2 a 3.

10. V § 6 odst. 2 se slova „odstavců 1 a 2“ nahrazují slovy „odstavec 1“.

11. V § 6 odst. 3 se slova „odstavců 1, 2 a 4“ nahrazují slovy „odstavců 1 a 2“ a na konci se doplňují tyto věty: „Pokud je tato měna odlišná od stanovené měny a zaměstnavatel ji nemá k dispozici nebo pokud se tak se zaměstnancem dohodne, může poskytnout zaměstnanci náhradu též ve stanovené měně nebo v české měně. Při určení výše náhrady použije zaměstnavatel zaměstnancem doložený směnný kurz stanovené měny ke měně, ve které vznikly zaměstnanci výdaje, a kurzy devizového trhu a přepočítací poměry vyhlášené Českou národní bankou a platné v den poskytnutí náhrady.“.

12. Příloha zní:

„Příloha k nařízení vlády č. 62/1994 Sb.

Přehled
přepočítacích relací a stanovených měn pro země výkonu práce

Země výkonu práce	Přepočítací relace	Stanovená měna
Afghánistán	0,291671	americký dolar
Albánie	0,610120	německá marka
Alžírsko	0,305557	americký dolar
Andorra	0,575189	německá marka
Angola	0,354645	americký dolar
Anguila	0,334645	americký dolar
Antigua a Barbuda	0,437506	americký dolar
Argentina	0,397038	americký dolar
Arménie	0,298300	americký dolar
Aruba	0,334645	americký dolar
Austrálie	0,501293	australský dolar
Ázerbájdžán	0,334758	americký dolar
Bahamy	0,331444	americký dolar
Bahrajn	0,291671	americký dolar

Bangladéš	0,288356	americký dolar
Barbados	0,344702	americký dolar
Barma (Myanmar)	0,318186	americký dolar
Belgie	11,599842	belgický frank
Belize	0,311557	americký dolar
Benin	0,291671	americký dolar
Bermudy	0,334645	americký dolar
Bělorusko	0,323796	americký dolar
Bhútán	0,278413	americký dolar
Bolívie	0,288356	americký dolar
Bosna a Hercegovina	0,610120	německá marka
Botswana	0,268470	americký dolar
Brazílie	0,407986	americký dolar
Brunej	0,261841	americký dolar
Bulharsko	0,308139	americký dolar
Burkina Faso	1,885375	francouzský frank
Burundi	0,321501	americký dolar
Curacao	0,334645	americký dolar
Čad	0,367903	americký dolar
Čína	0,319741	americký dolar
Dánsko	2,536688	dánská koruna
Dominika	0,391104	americký dolar
Dominikánská republika	0,321501	americký dolar
Džibuti	0,338073	americký dolar
Egypt	0,355854	americký dolar
Ekvádor	0,301614	americký dolar
Eritrea	0,288356	americký dolar
Estonsko	0,268470	americký dolar

Etiopie	0,349712	americký dolar
Filipíny	0,347917	americký dolar
Finsko	2,136456	finská marka
Francie	2,251966	francouzský frank
Gabun	0,311557	americký dolar
Gambie	0,311557	americký dolar
Ghana	0,308702	americký dolar
Gibraltar	0,304751	americký dolar
Grenada	0,430877	americký dolar
Gruzie	0,294985	americký dolar
Guadeloupe	2,251966	francouzský frank
Guatemala	0,298300	americký dolar
Guinea	0,291671	americký dolar
Guinea-Bissau	0,341387	americký dolar
Guayana	0,308243	americký dolar
Haiti	0,294985	americký dolar
Honduras	0,288356	americký dolar
Hongkong	0,364847	americký dolar
Chile	0,350992	americký dolar
Chorvatsko	0,599946	německá marka
Indie	0,316158	americký dolar
Indonésie	0,364816	americký dolar
Irák	0,353451	americký dolar
Írán	0,295298	americký dolar
Irsko	0,221422	irská libra
Island	0,331444	americký dolar
Itálie	561,846192	italská lira
Izrael	0,465200	americký dolar

Jamajka	0,338073	americký dolar
Japonsko	64,312997	japonský jen
Jemen	0,261921	americký dolar
Jihoafrická republika	0,356997	americký dolar
Jordánsko	0,305612	americký dolar
Jugoslávie	0,610120	německá marka
Kambodža	0,301614	americký dolar
Kamerun	0,308243	americký dolar
Kanada	0,437307	kanadský dolar
Kapverdy	0,294985	americký dolar
Katar	0,366657	americký dolar
Kazachstán	0,327912	americký dolar
Keňa	0,317237	americký dolar
Kolumbie	0,305267	americký dolar
Komory	0,348016	americký dolar
Konžská republika (Brazzaville)	0,344702	americký dolar
Konžská demokratická republika (Kinshasa)	0,404666	americký dolar
Korea (Korejská lidově demokratická republika)	0,324815	americký dolar
Korea (Korejská republika)	0,340298	americký dolar
Kostarika	0,319376	americký dolar
Kuba	0,341974	americký dolar
Kuvajť	0,092551	kuvajtský dinár
Kypr	0,358613	americký dolar
Kyrgyzstán	0,285042	americký dolar
Laos	0,288356	americký dolar
Lesotho	0,275099	americký dolar
Libanon	0,361063	americký dolar

Libérie	0,308702	americký dolar
Libye	0,453881	americký dolar
Lichtenštejnsko	0,608716	švýcarský frank
Litva	0,305023	americký dolar
Lotyšsko	0,338571	americký dolar
Lucembursko	11,599842	belgický frank
Macao	0,304928	americký dolar
Madagaskar	0,278413	americký dolar
Maďarsko	0,297376	americký dolar
Bývalá jugoslávská republika Makedonie	0,501760	německá marka
Malajsie	0,347795	americký dolar
Malawi	0,285042	americký dolar
Maledivy	0,308243	americký dolar
Mali	0,301614	americký dolar
Malta	0,285042	americký dolar
Maroko	0,338086	americký dolar
Martinique	0,334645	americký dolar
Mauretánie	0,301614	americký dolar
Mauricius	0,281727	americký dolar
Mexiko	0,318329	americký dolar
Moldavsko	0,294985	americký dolar
Monako	2,251966	francouzský frank
Mongolsko	0,313328	americký dolar
Mozambik	0,308243	americký dolar
Namibie	0,261841	americký dolar
Německo	0,585326	německá marka
Nepál	0,281727	americký dolar
Niger	0,304928	americký dolar

Nigérie	0,363148	americký dolar
Nikaragua	0,298300	americký dolar
Nizozemí	0,696087	holandský zlatý
Norsko	3,101800	norská koruna
Nový Zéland	0,278413	americký dolar
Omán	0,311557	americký dolar
Pákistán	0,296454	americký dolar
Panama	0,275099	americký dolar
Papua Nová Guinea	0,275099	americký dolar
Paraguay	0,278413	americký dolar
Peru	0,400078	americký dolar
Pobřeží slonoviny	1,779299	francouzský frank
Polsko	0,318590	americký dolar
Portoriko	0,334645	americký dolar
Portugalsko a Azory	0,304751	americký dolar
Rakousko	4,461985	rakouský šilink
Rovníková Guinea	0,318186	americký dolar
Rumunsko	0,297866	americký dolar
Rusko	0,322545	americký dolar
Rwanda	0,331444	americký dolar
Řecko	0,362438	americký dolar
Salvador	0,318329	americký dolar
San Marino	561,846192	italská lira
Saúdská Arábie	0,366657	americký dolar
Senegal	1,737111	francouzský frank
Seychely	0,334758	americký dolar
Sierra Leone	0,314872	americký dolar
Singapur	0,380258	americký dolar
Sjednocené arabské emiráty	0,997520	SAR dirham

Slovensko	0,447148	německá marka
Slovinsko	0,610120	německá marka
Somálsko	0,349712	americký dolar
Spojené státy americké	0,331444	americký dolar
Srí Lanka	0,288356	americký dolar
Středoafriická republika	0,338073	americký dolar
Súdán	0,331444	americký dolar
Surinam	0,318186	americký dolar
Svatý Kryštof a Nevis	0,328130	americký dolar
Svatá Lucie	0,394418	americký dolar
Svatý Tomáš a Princův ostrov	0,363148	americký dolar
Svazijsko	0,261841	americký dolar
Sýrie	0,306530	americký dolar
Španělsko a Kanárské ostrovy	0,575189	německá marka
Švédsko	2,818448	švédská koruna
Švýcarsko	0,608716	švýcarský frank
Tádžikistán	0,300466	americký dolar
Tahiti (a další ostrovy Francouzské Polynésie)	2,251966	francouzský frank
Tanzánie	0,317237	americký dolar
Thajsko	0,291660	americký dolar
Tchaj-wan	0,396657	americký dolar
Togo	1,844828	francouzský frank
Trinidad a Tobago	0,294985	americký dolar
Tunisko	0,297383	americký dolar
Turecko	0,315713	americký dolar
Turkmenistán	0,298300	americký dolar
Uganda	0,311557	americký dolar

Ukrajina	0,353262	americký dolar
Uruguay	0,395883	americký dolar
Uzbekistán	0,300466	americký dolar
Vatikán	561,846192	italská lira
Velká Británie	0,229472	anglická libra
Venezuela	0,334645	americký dolar
Vietnam	0,330823	americký dolar
Zambie	0,285042	americký dolar
Zimbabwe	0,287459	americký dolar “.

Čl. II

Toto nařízení nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2000.

Předseda vlády:

v z. doc. Ing. **Mertlík**, CSc. v. r.
místopředseda vlády a ministr financí

1. místopředseda vlády a ministr práce a sociálních věcí:

PhDr. **Špidla** v. r.

184

VYHLÁŠKA

Ministerstva zdravotnictví

ze dne 12. srpna 1999,

kterou se stanoví postup hodnocení rizika nebezpečných chemických látek pro zdraví člověka

Ministerstvo zdravotnictví (dále jen „ministerstvo“) stanoví podle § 9 odst. 3 zákona č. 157/1998 Sb., o chemických látkách a chemických přípravcích a o změně některých dalších zákonů, (dále jen „zákon“):

§ 1

Předmět úpravy

Tato vyhláška stanoví postup hodnocení rizika pro zdraví člověka u nebezpečných chemických látek (dále jen „látka“) podle seznamu stanoveného zvláštním předpisem¹⁾ nebo registrovaných podle § 6 až 8 zákona.

§ 2

Pro účely této vyhlášky se rozumí:

- a) nebezpečností látky jedna nebo více fyzikálně nebo chemicky určených nebezpečných vlastností látky²⁾ neoddelitelně spjatých s její existencí;
- b) rizikem pro zdraví člověka pravděpodobnost, že za definovaných podmínek expozice může dojít k projevu nepříznivého účinku látky na zdraví člověka v důsledku některé z jejích neoddelitelných vlastností;
- c) dávkou množství látky nebo koncentrace látky, které je lidský organismus exponován;
- d) expozicí kontakt látky s vnějšími hranicemi lidského organismu;
- e) hodnocením expozice stanovení emisí, cest a rychlosti pohybu látky a její přeměny nebo rozkladu za účelem odhadu dávky nebo koncentrace látky, které je člověk exponován;
- f) odpovědí rozsah projevu účinku látky na lidský organismus;
- g) charakterizací rizika odhad výskytu a závažnosti nepříznivých účinků, ke kterým může dojít v lidské populaci v důsledku skutečné nebo předpokládané expozice látky; může obsahovat i „odhad rizika“, tj. kvantifikaci této pravděpodobnosti;

- h) doporučeními ke snížení rizika návrh opatření, která mohou snížit rizika spojená s uvedením látky na trh (např. úprava klasifikace, balení nebo označování látky, úpravy bezpečnostního listu, úprava opatření na ochranu zdraví při nakládání s látkou, při haváriích nebo při otravě).

§ 3

Hodnocení rizika

(1) Hodnocení rizika pro zdraví člověka zahrnuje čtyři postupné kroky:

- a) určení nebezpečnosti látky;
- b) hodnocení vztahu mezi dávkou a odpovědí;
- c) hodnocení expozice pro každou skupinu osob (tj. pracovníci, spotřebitelé a lidé exponovaní nepřímo působením životního prostředí), u nichž se dá tato expozice důvodně předpokládat vzhledem k dostupným informacím o látce (dále jen „exponovaná skupina osob“);
- d) charakterizaci rizika;
- e) závěry.

(2) Hodnocení rizika látek registrovaných podle § 6 až 8 zákona se provádí na základě základních, případně doplňkových údajů předložených dovozcem nebo výrobcem látky. Při hodnocení rizika těchto látek se neberou v úvahu vlastnosti, které nebyly zkoušeny.

(3) Závěry hodnocení rizika se vyjádří jako jedna z následujících možností:

- a) látka nepředstavuje pro exponovanou skupinu osob významné zdravotní riziko, nejsou potřebné další informace o látce a její další zkoušky;
- b) látka představuje možné zdravotní riziko. Ke konečnému hodnocení rizika však není dostatek informací. V hodnocení rizika bude pokračováno na základě dalších informací, jestliže množství látky uváděné na trh dosáhne dalšího limitního množství;³⁾
- c) látka představuje pro exponovanou skupinu osob

¹⁾ § 9 odst. 1 zákona č. 157/1998 Sb., o chemických látkách a chemických přípravcích a o změně některých dalších zákonů.

²⁾ § 2 odst. 8 písm. a) až o) zákona č. 157/1998 Sb.

³⁾ § 8 odst. 2 až 4 zákona č. 157/1998 Sb.

zdravotní riziko. Pro konečné hodnocení jsou nezbytné další informace, případně další zkoušky;

- d) látka představuje pro exponovanou skupinu osob významné riziko a ministerstvo doporučí Ministerstvu životního prostředí provést opatření na snížení rizika podle § 15 odst. 3 zákona.

(4) Jestliže se na látku vztahují závěry uvedené v odstavci 3 písm. c) nebo d), informuje ministerstvo o svých závěrech výrobce nebo dovozce látky a po-

skytne mu možnost zaslat připomínky k těmto závěrům a poskytnout doplňující informace.

- (5) Postup hodnocení rizika látky pro zdraví člověka je uveden v příloze.

§ 4

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem vyhlášení.

Ministr:

MUDr. David, CSc. v. r.

Příloha k vyhlášce č. 184/1999 Sb.

Postup hodnocení rizika látek pro zdraví člověka

1. Při určení nebezpečnosti látky se bere v úvahu, zda látka je výbušná, hořlavá, oxidující, akutně toxická, dráždivá, žíravá, senzibilizující, toxická při opakované dávce, mutagenní, karcinogenní nebo toxická pro reprodukci. Informace o nebezpečných vlastnostech látky se získávají stanovenými metodami.⁴⁾

2. Při hodnocení vztahu mezi dávkou a odpovědí u

- a) látek toxických při opakované dávce a toxických pro reprodukci se stanoví nejvyšší dávka, při které ještě není pozorována žádná statisticky významná nepříznivá odpověď organismu pokusných zvířat v porovnání s kontrolní skupinou (dále jen „NOAEL“). Není-li možné stanovit NOAEL, stanoví se nejnižší dávka, při které je již pozorována statisticky významná nepříznivá odpověď organismu pokusných zvířat jako projev toxických účinků látky v porovnání s kontrolní skupinou (dále jen „LOAEL“). Vydělením hodnoty NOAEL (LOAEL) součinem faktoru nejistoty (dále jen „UF“) a modifikujícího faktoru (dále jen „MF“) se vypočte referenční dávka (dále jen „RfD“), tj. denní dávka, při které se při celoživotní expozici s vysokou pravděpodobností neprojeví nepříznivý účinek látky na zdraví člověka. UF a MF kvantifikují nejistoty spojené s odhadem použitých a stanovených veličin. V případě látek s kumulativním účinkem je vhod-

nější použít pro další hodnocení místo RfD hodnotu tolerovaného přívodu (dále jen „TI“), tj. týdenní dávky, při které se při celoživotní expozici s vysokou pravděpodobností neprojeví nepříznivý účinek látky na zdraví člověka. TI se vypočte obdobně jako RfD;

- b) látek karcinogenních se předpokládá, že nepříznivý účinek na zdraví se může projevit při jakékoliv dávce (bezprahový účinek). Základním krokem při hodnocení vztahu mezi dávkou a účinkem je konstrukce vhodného modelu, kterým se extrapoluje pravděpodobnost vzniku nádorového onemocnění z oblasti dávek použitých v pokusných studiích nebo zjištěných v epidemiologických studiích směrem k nulové dávce. Faktor směrnice (dále jen „CSF“) vyjadřuje schopnost látky vyvolat nádorové onemocnění;
- c) látek akutně toxických, u kterých nelze stanovit hodnotu NOAEL (LOAEL) na základě zkoušek provedených stanovenými metodami⁴⁾ se pouze určí, zda při zjištěné LD₅₀, LC₅₀ nebo diskriminační dávce může způsobit akutní otravu;
- d) látek žíravých, dráždivých a senzibilizujících se pouze určí, zda a jak může látka nepříznivě působit na kůži, oči a sliznice;
- e) látek výbušných, hořlavých a oxidujících se vztah mezi dávkou a účinkem nehodnotí.

⁴⁾ Například vyhláška č. 251/1998 Sb., kterou se stanoví metody pro zjišťování toxicity chemických látek a přípravků, vyhláška č. 316/1998 Sb., kterou se stanoví metoda na zjišťování výbušnosti chemických látek a chemických přípravků.

3. Hodnocení expozice se provádí pro každou skupinu osob (pracovníci, spotřebitelé, lidé exponovaní nepřímo prostřednictvím životního prostředí), u které lze předpokládat expozici dané látky. Hodnocení je založeno na informacích obsažených v podkladech předkládaných při registraci látky⁵⁾ a dalších vhodných a dostupných informacích. Zvláštní zřetel je nutno brát na výsledky měření expozice, množství látky na trhu, formu, ve které se látka uvádí na trh nebo používá (např. samotná látka, složka přípravku), účel a způsob použití, údaje o výrobě (pokud jsou významné), fyzikálně chemické vlastnosti látky, pravděpodobné cesty expozice a biologická dostupnost látky, četnost a doba trvání expozice, typ a velikost specificky exponované skupiny obyvatelstva. Je-li látka uváděna na trh jako součást přípravku, uvažuje se o expozici této látky jen v případě, že přípravek je klasifikován jako nebezpečný na základě vlastností této látky.

Cílem hodnocení expozice je provést kvantitativní nebo kvalitativní odhad dávky nebo koncentrace, které obyvatelstvo je nebo může být exponováno. Odhad nabídnuté denní dávky (dále jen „I“) lze vypočítat jako součin průměrné koncentrace látky v určité složce životního prostředí, rychlosti kontaktu osob s kontaminovanou složkou životního prostředí (dále jen „CR“), frekvence expozice (dále jen „EF“) a dobou trvání expozice (dále jen „ED“) dělený součinem průměrné tělesné hmotnosti exponovaných osob (dále jen „BW“) a doby, po kterou je průměrná koncentrace látky považována za konstantní, (dále jen „AT“). Pro veličiny EF, ED, BW a AT se obvykle používají údaje z literatury, veličiny C a CR se obvykle získávají přímým měřením.

4. Charakterizaci rizika u látek se známou NOAEL (LOAEL) lze provést na základě stanovení indexu nebezpečnosti (dále jen „HI“) daného podílem I a RfD (TI). Pokud je hodnota HI nižší než 1, je oprávněný závěr podle § 3 odst. 3 písm. a). Pokud je hodnota HI rovna nebo vyšší než 1, je oprávněný závěr podle § 3 odst. 3 písm. b), c) nebo d) s ohledem na kvalitu použitých informací a míru nejistoty a nepřesností provedených odhadů.

Pro charakterizaci rizika karcinogenních látek je

nutné nejprve vypočítat celoživotní průměrnou expoziční denní dávku (dále jen „LADD“) jako součin průměrné koncentrace látky v určité složce životního prostředí, rychlosti kontaktu osob s kontaminovanou složkou životního prostředí (dále jen „CR“), frekvence expozice (dále jen „EF“) a dobou trvání expozice (dále jen „ED“) dělený součinem průměrné tělesné hmotnosti exponovaných osob (dále jen „BW“) a očekávané střední délky života průměrné osoby v populaci (dále jen „AT“). Pro veličiny EF, ED, BW a AT se obvykle používají údaje z literatury, veličiny C a CR se obvykle získávají přímým měřením. Měřítkem rizika karcinogenního účinku látky je pak vzestup celoživotní pravděpodobnosti vzniku nádorového onemocnění nad všeobecný průměr (dále jen „CVRC“) daný vztahem $1 - e^{-(CSF \times LADD)}$. Pokud je hodnota CVRC nižší než 10^{-6} pro populaci exponovanou mimo pracovní prostředí nebo nižší než 10^{-4} pro skupiny osob exponovaných v pracovním prostředí, je oprávněný závěr podle § 3 odst. 3 písm. a). Pokud je hodnota CVRC rovna nebo vyšší než 10^{-6} pro populaci exponovanou mimo pracovní prostředí nebo rovna či vyšší než 10^{-4} pro skupiny osob exponovaných v pracovním prostředí, je oprávněný závěr podle § 3 odst. 3 písm. b), c) nebo d) s ohledem na kvalitu použitých informací a míru nejistoty a nepřesností provedených odhadů.

Charakterizace rizika látek s jinými nebezpečnými vlastnostmi vychází z posouzení, zda je pravděpodobné, že k nepříznivému účinku na zdraví člověka za předpokládaných podmínek dojde. U látek výbušných, hořlavých a oxidujících se použije obvykle závěr podle § 3 odst. 3 písm. a), jestliže z posouzení vyplývá, že k nepříznivému účinku nedojde, a obvykle závěr podle § 3 odst. 3 písm. d), jestliže z posouzení vyplývá, že k nepříznivému účinku dojde.

5. Při rozhodování, který ze čtyř závěrů uvedených v § 3 odst. 3 se použije, je třeba vzít v úvahu zejména nejistoty vyplývající z nepřesností provedených odhadů, rozptylu experimentálních údajů a rozdílů uvnitř živočišných druhů a mezi druhy, charakter a závažnost účinku a charakter skupin obyvatelstva, na něž se vztahuje kvalitativní nebo kvantitativní informace o expozici.

⁵⁾ Vyhláška č. 250/1998 Sb., o registraci chemických látek.

185

VYHLÁŠKA

České národní banky

ze dne 9. srpna 1999

o vydání pamětních stříbrných dvousetkorun ke 100. výročí založení
Vysokého učení technického v Brně

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

§ 1

(1) Ke 100. výročí založení Vysokého učení technického v Brně se vydávají pamětní stříbrné dvousetkoruny (dále jen „dvousetkoruna“).

(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 2,20 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 povolena odchylka v průměru 0,1 mm a v síle 0,15 mm. V hmotnosti je povolena odchylka nahoru 0,26 g a v obsahu stříbra odchylka nahoru 1 %.

§ 2

(1) Na líci dvousetkoruny je stylizovaný velký státní znak České republiky bez štítu. Název státu je umístěn po stranách státního znaku tak, že slovo „ČESKÁ“ je souběžné s levou stranou a slovo

„REPUBLIKA“ se spodní stranou státního znaku. Označení nominální hodnoty mince se zkratkou peněžní jednotky „200 Kč“ je umístěno ve dvou řádcích pod slovem „REPUBLIKA“. Značka mincovny, která dvousetkorunu razila, je umístěna při okraji dvousetkoruny vlevo od čísla „200“. Státní znak a všechny nápisy jsou ohraničeny sítí jemných linek symbolizujících architektonické zaměření Vysokého učení technického v Brně.

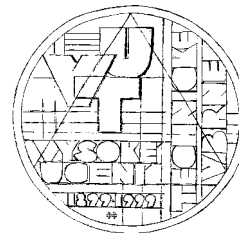
(2) Na rubu dvousetkoruny je v levé horní části seskupení počátečních písmen názvu vysoké školy „VUT“. Název školy je umístěn tak, že slova „VYSOKÉ UČENÍ“ jsou ve dvou řádcích ve vodorovném směru pod písmeny „VUT“, slova „TECHNICKÉ V BRNĚ“ rovněž ve dvou řádcích ve svislém směru při pravé straně dvousetkoruny. Při spodním okraji dvousetkoruny jsou letopočty „1899·1999“. Nápisy jsou doplněny linkami vytvářejícími na pozadí stylizované geometrické obrazce připomínající období konstruktivismu a funkcionalismu charakteristické pro Vysoké učení technické v Brně. Přes nápisy je položen jako symbol vědění velký trojúhelník. Autorem návrhu dvousetkoruny je akademický sochař Jiří Harcuba. Iniciala jeho příjmení „H“ je umístěna při spodním okraji dvousetkoruny pod letopočty.

§ 3

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 16. září 1999.

Guvernér:

v z. doc. Ing. **Tůma**, CSc. v. r.
viceguvernér



186

VYHLÁŠKA

České národní banky

ze dne 9. srpna 1999

o vydání pamětních stříbrných dvousetkorun ke 100. výročí narození Ondřeje Sekory

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

§ 1

(1) Ke 100. výročí narození českého výtvarníka, spisovatele a novináře Ondřeje Sekory se vydávají pamětní stříbrné dvousetkoruny (dále jen „dvousetkoruna“).

(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 2,30 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 povolena odchylka v průměru 0,1 mm a v síle 0,15 mm. V hmotnosti je povolena odchylka nahoru 0,26 g a v obsahu stříbra odchylka nahoru 1 %.

§ 2

(1) Na líci dvousetkoruny je velký státní znak České republiky. Název státu „ČESKÁ REPUBLIKA“ je ve dvou řádcích pod státním znakem. Pod názvem státu při spodním okraji dvousetkoruny je označení nominální hodnoty mince se zkratkou peněžní jednotky „200 Kč“, doplněné vlevo drobným dekorem v podobě lipového lístku a plodu. Značka mincovny, která dvousetkorunu razila, je umístěna nad státním znakem uprostřed při horním okraji dvousetkoruny.

(2) Na rubu dvousetkoruny je blíže k pravému okraji umístěna postavička Ferdy Mravence s kyticí květů a trsem trávy, ztvárněná na motivy kreseb Ondřeje Sekory. Jméno „ONDŘEJ SEKORA“ je ve dvou řádcích umístěno vlevo od vyobrazení Ferdy Mravence. Pod jménem jsou rovněž ve dvou řádcích letopočty „1899“ a „1999“. Autorem návrhu dvousetkoruny je výtvarník Jaroslav Bejvl. Iniciály jeho jména „JB“ jsou umístěny pod trsem trávy.

§ 3

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 22. září 1999.

Guvernér:

v z. doc. Ing. **Tůma**, CSc. v. r.
viceguvernér



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 činí 3000,- 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. – **Drobný prodej** – **Benešov:** HAAGER – Potřeby školní a kancelářské, Masarykovo nám. 101; **Bohumín:** ŽDB, a. s., technická knihovna, Bezručova 300; **Brno:** GARANCE-Q, Koliště 39, Knihkupectví ČS, 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; **Chomutov:** DDD Knihkupectví –Antikvariát, Ruská 85; **Jihlava:** VIKOSPOL, Smetanova 2; **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 Růžička, Šefíková 529/1057; **Napajedla:** Ing. Miroslav Kučerič, Svatoplukova 1282; **Olomouc:** BONUM, Ostružnická 10, Tycho, Ostružnická 3; **Ostrava:** LIBREX, Nádražní 14, Profesio, Hollarova 14, SEVT, a. s., Dr. Šmerala 27; **Pardubice:** LEJHANEČ, s. r. o., Sladkovského 414; **Plzeň:** ADMINA, Úslavská 2, EDICUM, Vojanova 45, Technické normy, Lábkova pav. č. 5; **Praha 1:** 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:** NEWSLETTER PRAHA, Praha 2, Ing. Jaromír Hink – vydavatelství, Londýnská 31; **Praha 4:** PROSPEKTRUM, Nákupní centrum, Budějovická, SEVT, a. s., Jihlavská 405; **Praha 5:** SEVT, a. s., E. Peškové 14; **Praha 6:** PPP – Staňková Isabela, Verdunská 1; **Praha 8:** JASIPA, Zenklova 60; **Praha 10:** Abonentní tiskový servis, Hájek 40, Uhříněves, BMSS START, areál VÚ JAWA, V Korytech 20; **Přerov:** Knihkupectví EM-ZET, Bartošova 9; **Sokolov:** KAMA, Kalousek Milan, Poláčkova 1826; **Šumperk:** Knihkupectví D-G, Hlavní tř. 23; **Teplice:** L + N knihkupectví, Kapelní 4; **Trutnov:** Galerie ALFA, Bulharská 58; **Ústí nad Labem:** 7 RX, s. r. o., Mírová 4, tel.: 047/44 249, 44 252, 44 253; **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. **Reklama:** 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.