



# SBÍRKA ZÁKONŮ

## ČESKÁ REPUBLIKA

---

Částka 62

Rozeslána dne 16. června 2017

Cena Kč 31,-

---

### O B S A H:

171. Vyhláška, kterou se mění vyhláška č. 210/2012 Sb., o provedení některých ustanovení zákona č. 38/1994 Sb., o zahraničním obchodu s vojenským materiélem, ve znění pozdějších předpisů
-

**171****VYHLÁŠKA**

ze dne 9. června 2017,

**kterou se mění vyhláška č. 210/2012 Sb., o provedení některých ustanovení zákona č. 38/1994 Sb.,  
o zahraničním obchodu s vojenským materiélem, ve znění pozdějších předpisů**

Ministerstvo průmyslu a obchodu v dohodě s Ministerstvem zahraničních věcí, Ministerstvem obrany a Ministerstvem vnitra stanoví podle § 33 zákona č. 38/1994 Sb., o zahraničním obchodu s vojenským materiélem a o doplnění 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. 220/2009 Sb. a zákona č. 248/2011 Sb., k provedení § 5 odst. 3:

**Čl. I**

Vyhláška č. 210/2012 Sb., o provedení některých ustanovení zákona č. 38/1994 Sb., o zahraničním obchodu s vojenským materiélem, ve znění vyhlášky č. 85/2014 Sb., vyhlášky č. 48/2015 Sb. a vyhlášky č. 308/2016 Sb., se mění takto:

1. V poznámce pod čarou č. 1 se na konci doplňuje věta na samostatný rádek „Směrnice Komise (EU) 2017/433 ze dne 7. března 2017, kterou se mění směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/43/ES, pokud jde o seznam produktů pro obranné účely.“.

2. V příloze č. 1 Poznámka 1 zní:

„Poznámka 1: Pojmy v „uvozovkách“ jsou vymezené pojmy uvedené ve „Vymezení pojmu používaných v tomto seznamu“.

3. V příloze č. 1 v SVMe 1 v Poznámce 1 písmeno a) zní:

„a. palné zbraně speciálně určené pro školní (inertní) střelivo neschopné vystřelit střelu;“.

4. V příloze č. 1 v SVMe 1 Poznámka 3 zní:

„Poznámka 3: Bod SVMe 1 b) 2 se nevztahuje na zbraně speciálně určené k vystřelení inertní střely pomocí stlačeného vzduchu nebo CO<sub>2</sub>.“.

5. V příloze č. 1 v SVMe 4 v Poznámce 4 písm. d) bod 2. zní:

„2. AMPS využívá ochranu k zabránění neoprávněného přístupu k „programovému vybavení“, a.“.

6. V příloze č. 1 v SVMe 7 písm. b. bodu 4 písmeni b. se slova „s 2,4 dichlorfenoxyoctovou ky-

selinou“ nahrazují slovy „s 2,4-dichlorfenoxyoctovou kyselinou“.

7. V příloze č. 1 v SVMe 7 písm. b. bodu 4 písm. c. bodu 4 se text „(CAS 704057-5)“ nahrazuje textem „(CAS 7040-57-5)“.

8. V příloze č. 1 v SVMe 8 Technická poznámka 1 zní:

„1. Pro účely bodu SVMe 8, s výjimkou bodu SVMe 8 c) 11 nebo SVMe 8 c) 12, se pojmem směs rozumí kompozice složená ze dvou a více látek, z nichž nejméně jedna látka je vyjmenována v podbodech SVMe 8.“.

9. V příloze č. 1 v SVMe 8 písm. a. bodu 5 se text „(CAS 7024732-4)“ nahrazuje textem „(CAS 70247-32-4)“.

10. V příloze č. 1 v SVMe 8 písm. a. bod 10. zní:

„10. DIPAM (3,3'-diamino-2,2',4,4',6,6'-hexanitrodifenyl) nebo dipikramid (CAS 17215-44-0);“.

11. V příloze č. 1 v SVMe 8 písm. a. bod 13. zní:

„13. HMX a deriváty (viz také jeho „prekurzory“ pod bodem SVMe 8 g) 5.):

a. HMX (cyklotetramethylentetranitramin, oktahydro-1,3,5,7-tetranitro-1,3,5,7-tetraazocin, 1,3,5,7-tetranitro-1,3,5,7-tetraacyklooctan, oktogen) (CAS 2691-41-0);

b. difluoroaminované analogy HMX;

c. K-55 (2,4,6,8-tetranitro-2,4,6,8-tetraazabicyklo (3,3,0)-oktan-3-on; tetranitrosemiglykouril čili keto-bicyklická HMX (CAS 130256-72-3);“.

12. V příloze č. 1 v SVMe 8 v písm. a. bod 24. zní:

„24. TEDDZ (3,3,7,7-tetrakis(difluoroamin) oktahydro-1,5-dinitro-1,5-diazocin);“.

13. V příloze č. 1 v SVMe 8 v písm. a. bodu 32 písmeni b. se text „(CAS 229176-04-9)“ nahrazuje textem „(CAS 1614-08-0)“.

14. V příloze č. 1 v SVMe 8 se na konci písmene a. doplňuje bod 40., který zní:

„40. BTNEN (Bis(2,2,2-trinitroethyl)-nitramin) (CAS 19836-28-3);“.

15. V příloze č. 1 v SVMe 8 v písmeni c. bod 1. zní:

„1. paliva pro „letadla“ se speciálním složením pro vojenské použití;“.

16. V příloze č. 1 v SVMe 8 v písmeni c. bod 5. zní:

„5. kovová paliva, palivové „směsi“ nebo „pyrotechnické“ „směsi“ s částicemi v kulové, rozprášené, sféroidické, vločkové nebo mleté formě, vyráběné z materiálu s 99% nebo vyšším obsahem některé z těchto položek:

a. tyto kovy a jejich „směsi“:

1. beryllium (CAS 7440-41-7) s velikostí částic méně než 60 µm;

2. železný prach (CAS 7439-89-6) s velikostí částic 3 µm nebo méně vyráběný redukcí oxidu železa vodíkem;
- b. „směsi“ obsahující některou z těchto položek:
  1. zirkonium (CAS 7440-67-7), hořčík (CAS 7439-95-4) a jejich slitiny s velikostí částic méně než 60 µm; nebo
  2. bór (CAS 7440-42-8) nebo bórkarbidová (CAS 12069-32-8) paliva s čistotou 85 % nebo vyšší a s velikostí částic méně než 60 µm.“.

17. V příloze č. 1 v SVMe 8 v písm. f. v bodu 12 se text „(CAS 8506872-0)“ nahrazuje textem „(CAS 85068-72-0)“.

18. V příloze č. 1 v SVMe 8 Poznámka 1 zní:

„Poznámka 1: *Paliva pro „letadla“ podle bodu SVMe 8 c) 1. jsou finální výrobky, nikoli jejich složky.“.*

19. V příloze č. 1 v SVMe 8 Poznámka 4 zní:

„Poznámka 4: *Bod SVMe 8 c) 5. b) se vztahuje pouze na kovová paliva ve formě častic, pokud jsou smíchaná s jinými látkami za účelem vytvoření „směsi“ pro vojenské účely, jako jsou suspenze tekutých „hnacích hmot“, pevné „hnací hmoty“ nebo „pyrotechnické“ „směsi“.*“.

20. V příloze č. 1 v SVMe 8 se doplňuje Poznámka 14, která zní:

„Poznámka 14: Bod SVMe 8 a) se vztahuje na „výbušné směsné krystaly (kokrystaly)“.

*Technická poznámka*

*„Výbušný směsný krystal (kokrystal)“ je pevný materiál tvořený pravidelným trojrozměrným uspořádáním dvou a více výbušných molekul, z nichž alespoň jedna je uvedena v bodu ML 8 a).“.*

21. V příloze č. 1 v SVMe 9 písm. a. bodu 2 písmena a. až d. znějí:

„a. samočinné zbraně s ráží 12,7 mm nebo větší, uvedené v bodě SVMe 1, nebo zbraně uvedené v bodech SVMe 2, SVMe 4, SVMe 12 nebo SVMe 19, nebo „úchyty“ či místa upevnění pro takové zbraně;

*Technická poznámka*

*„Úchyt“ se rozumí úchyt či zesílení konstrukce pro účely instalace zbraní.*

b. systémy řízení palby uvedené v bodě SVMe 5;

c. obě tyto položky:

1. „Ochrana CBRN“ (ochrana proti chemickým, biologickým, radiologickým a jaderným zbraním)

a

2. „oplachovací či mycí systém“ určený pro dekontaminaci; nebo

*Technické poznámky*

1. „Ochrana CBRN“ je oddělený vnitřní prostor obsahující přetlakování, izolace ventilačních systémů, omezené výstupy ventilace s filtry CBRN a omezené vchody pro posádku obsahující přechodovou komoru.

2. „Oplachovací či mycí systém“ je systém rozstříkující mořskou vodu schopný pokropit současně vnější nástavbu a palubu plavidla.

d. aktivní systémy zbraňových protioperací uvedené v bodech SVMe 4 b), SVMe 5 c) nebo SVMe 11 a), který má kteroukoli z následujících vlastností:

1. „Ochrana CBRN“;

2. trup a nástavba navržené speciálně ke snížení profilu zachytitelného radarem;

3. prostředky na redukci termální stopy (například chladicí systém výfukových plynů), s výjimkou

těch, jež jsou speciálně určeny ke zvýšení celkového výkonu energetické centrály nebo ke snížení dopadu na životní prostředí; nebo

4. demagnetizační systém, jehož účelem je omezit magnetickou stopu celého plavidla;“.

22. V příloze č. 1 v SVMe 9 v písm. b. bod 4.

zní:

„4. „na vzduchu nezávislé pohonné systémy (AIP)“ zvláště určené pro ponorky;

*Technická poznámka*

*„Na vzduchu nezávislý pohonný systém (AIP)“ umožňuje, aby u ponořené ponorky fungoval pohonný systém bez přístupu k atmosférickému kyslíku po delší dobu, než by jinak dovolovaly baterie. Pro účely bodu SVMe 9 b) 4. AIP nezahrnuje pohon využívající jadernou energii.“.*

23. V příloze č. 1 v SVMe 9 v Poznámce se za slovo „konektory“ vkládají slova „pro plavidla“.

24. V příloze č. 1 v SVMe 10 nadpis zní:

„„Letadla“, „vzdušné dopravní prostředky lehčí než vzduch“, „bezpilotní vzdušné prostředky“ („UAV“), letecké motory a výzbroj a výstroj „letadel“, související vybavení a součásti, speciálně určené nebo upravené pro vojenské použití.“.

25. V příloze č. 1 v SVMe 10 písmeno c. zní:

„c. bezpilotní „letadla“ a „vzdušné dopravní prostředky lehčí než vzduch“, jejich vybavení a pro ně speciálně určené součásti:

1. „UAV“, dálkově pilotované vzdušné prostředky (RPV) a autonomní programovatelné prostředky a bezpilotní „vzdušné dopravní prostředky lehčí než vzduch“;
2. startovací zařízení, návratové vybavení a pozemní vybavení;
3. vybavení určené pro řídicí a kontrolní účely;“.

26. V příloze č. 1 v SVMe 10 písmeni e) bodu 2 se slova „bezpilotní letadla“ nahrazují slovy „bezpilotní „letadla““.

27. V příloze č. 1 v SVMe 10 písmeni f) se slovo „letadla“ nahrazuje slovem „„letadla““.

28. V příloze č. 1 v SVMe 13 písmeno c. zní:

„c. přílby vyrobené podle vojenských standardů nebo specifikací nebo srovnatelných vnitrostátních norem a jejich speciálně konstruované skořepiny přílby nebo vnitřní vystýlky a vycpávky;

*Odkaz: Jiné součásti či příslušenství vojenských přileb viz v příslušné položce SVMe.“.*

29. V příloze č. 1 v SVMe 15 v Poznámce 2 v úvodní části se slovo „určené“ nahrazuje slovem „konstruované“.

30. V příloze č. 1 v SVMe 17 v písmeni o. se slovo „laserům“ nahrazuje slovem „„laserům““.

31. V příloze č. 1 v SVMe 17 Technické poznámky znějí:

*„Technické poznámky*

1. *Od roku 2014 se nepoužívá.*

2. *Pro účely bodu SVMe 17 se slovem „upravený“ rozumí změna konstrukční, elektrické, mechanické nebo*

*jiné povahy, jež nevojenskému předmětu dodává vojenské schopnosti ekvivalentní předmětu, který je speciálně určen pro vojenské použití.“.*

32. V příloze č. 1 v SVMe 21 v písmeni a. se na konci textu bodu 2 doplňuje slovo „nebo“.

33. V příloze č. 1 ve Vymezení pojmu používaných v tomto seznamu se položka

„SVMe 15 „Elektronkové zesilovače jasu obrazu první generace“

Elektrostaticky zaostřené elektronky, používající na vstupu i výstupu optická vlákna nebo skleněné čelní desky, vícenásobné alkalické fotokatody (S-20 nebo S-25), ale nikoliv zesilovače z mikrokanálových desek.“ nahrazuje položkou

„SVMe 15 „Zesilovače jasu obrazu první generace“

Elektrostaticky zaostřené elektronky, používající na vstupu i výstupu optická vlákna nebo skleněné čelní desky, vícenásobné alkalické fotokatody (S-20 nebo S-25), ale nikoliv zesilovače z mikrokanálových desek.“.

34. V příloze č. 1 ve Vymezení pojmu používaných v tomto seznamu se položka

„SVMe 9, 19 „Laser“

Montážní celek se součástí, které vytvářejí prostorově i časově koherentní světlo, které je zesilováno vynucenou emisí záření.“ nahrazuje položkou

„SVMe 9, 19 „Laser“

Zařízení, které produkuje prostorově i časově koherentní světlo pomocí zesílení stimulovanou emisí záření.“.

35. V příloze č. 1 ve Vymezení pojmu používaných v tomto seznamu se za položku

„SVMe 8, 10, 14 „Letadlo“

Letecký dopravní prostředek s pevnými křídly, měnitelnou geometrií křídel, točivými křídly (vrtulník), překlopným rotem nebo překlopnými křídly.“ vkládá položka, která zní:

„SVMe 21 „Mikroprogram“

Sled elementárních instrukcí uchovávaných ve speciální paměti, jejichž provádění je iniciováno zavedením jeho referenční instrukce do rejstříku instrukcí.“.

36. V příloze č. 1 ve Vymezení pojmu používaných v tomto seznamu se za položku

„SVMe 8 „Prekurzory“

Speciální chemické látky používané při výrobě výbušnin.“ vkládá položka, která zní:

„SVMe 21 „Program“

Sled instrukcí pro uskutečňování procesu ve formě proveditelné elektronickým počítacem nebo do této formy převoditelný.“.

37. V příloze č. 1 ve Vymezení pojmu používaných v tomto seznamu se položka

„SVMe 22 „Technologie“

Specifické informace nezbytné pro „vývoj“, „výrobu“ nebo užití zboží. Tyto informace mají formu „technických údajů“ nebo „technické pomoci“. Kontrole podléhají „technologie“ pro účely Společného vojenského seznamu EU je uvedena v bodě ML22.

***Technické poznámky***

1. „Technické údaje“ mohou mít formu modrotisků, plánů, diagramů, modelů, formulářů, tabulek, technických výkresů a specifikací, příruček a pokynů psaných nebo zaznamenaných na jiných médiích nebo zařízeních, jako jsou disky, pásky, permanentní paměti (ROM).

2. „Technická pomoc“ může mít formu pokynů, školení, výcviku, pracovních znalostí a poradenských služeb. „Technická pomoc“ může zahrnovat i přenos technických údajů.“ nahrazuje položku

**„SVMě 22****„Technologie“**

Specifické informace nezbytné pro „vývoj“, „výrobu“ nebo provoz, instalaci, údržbu (kontrolu), běžné a celkové opravy nebo obnovu zboží. Tyto informace mají formu „technických údajů“ nebo „technické pomoci“. „Technologie“ uvedená ve Společném vojenském seznamu EU je vymezena v bodě ML22.

***Technické poznámky***

1. „Technické údaje“ mohou mít formu modrotisků, plánů, diagramů, modelů, formulářů, tabulek, technických výkresů a specifikací, příruček a pokynů psaných nebo zaznamenaných na jiných médiích nebo zařízeních, jako jsou disky, pásky, permanentní paměti (ROM).

2. „Technická pomoc“ může mít formu pokynů, školení, výcviku, pracovních znalostí a poradenských služeb. „Technická pomoc“ může zahrnovat i přenos technických údajů.“.

38. V příloze č. 1 ve Vymezení pojmu používaných v tomto seznamu se za položku

**„SVMě 21, 22****„Vývoj“**

Operace spojené se všemi předvýrobními etapami sériové výroby, jako je návrh, vývojová konstrukce, analýzy návrhů, konstrukční koncepce, montáž a zkoušky prototypů, schémata poloprovozní výroby, návrhové údaje, proces přeměny návrhových údajů ve výrobek, konfigurační návrh, integrační návrh, vnější úprava.“ vkládá položka, která zní:

**„SVMě 10****„Vzducholod“**

Poháněný vzdušný prostředek, který je ve vzduchu udržován pomocí plynového tělesa (obvykle helia) lehčího než vzduch.“.

39. V příloze č. 1 ve Vymezení pojmu používaných v tomto seznamu se položka

**„SVMě 10****„Vzdušné dopravní prostředky lehčí než vzduch“**

Balony a vzducholodě, jež jsou nadnášeny horkým vzduchem nebo plyny lehčími než vzduch, jako je helium nebo vodík.“ nahrazuje položku

**„SVMě 10****„Vzdušné dopravní prostředky lehčí než vzduch“**

Balony a „vzducholodě“, jež jsou nadnášeny horkým vzduchem nebo plyny lehčími než vzduch, jako je helium nebo vodík.“.

**Čl. II  
Účinnost**

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem  
22. června 2017.

Ministr:

Ing. Havlíček, MBA, v. r.



**Vydává a tiskne:** Tiskárna Ministerstva vnitra, p. o., Bartuňkova 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: 974 817 289, fax: 974 816 871 – **Administrace:** písemné objednávky předplatného, změny adres a počtu odebíraných výtisků – MORAVIAPRESS s. r. o., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, tel.: 516 205 175, e-mail: sbirky@moraviapress.cz. **Roční předplatné** se stanovuje za dodávku kompletního ročníku včetně rejstříku z předcházejícího roku a je od předplatitelů vybíráno formou záloh ve výši oznamené ve Sbírce zákonů. Závěrečné vyúčtování se provádí po dodání kompletního ročníku na základě počtu skutečně vydaných částeck (první záloha na rok 2017 činí 6 000,- Kč) – Vychází podle potřeby – **Distribuce:** MORAVIAPRESS s. r. o., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, celoroční předplatné a objednávky jednotlivých částeck (dobírky) – 516 205 175, objednávky – knihkupci – 516 205 175, e-mail – sbirky@moraviapress.cz, zelená linka – 800 100 314. **Internetová prodejna:** www.sbirkyzakonu.cz – **Drobný prodej:** Brno: Ing. Jiří Hrazdil, Vranovská 16, SEVT, a. s., Česká 14, Vydatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, Obchodní galerie IBC (2. patro), Příkop 6; 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 – Přibíková, J. Švermy 14; Liberec: Podještědské knihkupectví, Moskevská 28; Olomouc: Zdeněk Chumchal – Knihkupectví Tycho, Ostružnická 3; Pardubice: ABONO s. r. o., Sportovců 1121; Plzeň: Vydatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, nám. Českých bratří 8; Praha 3: Vydatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, Řípská 23; Praha 4: Tiskárna Ministerstva vnitra, Bartuňkova 4; Praha 6: PERIODIKA, Komornická 6; Praha 9: Abonentní tiskový servis-Ing. Urban, Jablonecká 362, po-pá 7–12 hod., tel.: 286 888 382, e-mail: tiskovy.servis@top-dodavatel.cz, DOVOZ TISKU SUWEKO CZ, Klečákova 347; Praha 10: BMSS START, s. r. o., Vinohradská 190, MONITOR CZ, s. r. o., Třebohostická 5, tel.: 283 872 605; Ústí nad Labem: PNS Grosso s. r. o., Havířská 327, tel.: 475 259 032, fax: 475 259 029, KARTOON, s. r. o., Klášská 3392/37 – vazby sbírek tel. a fax: 475 501 773, e-mail: kartoon@kartoon.cz; Zábřeh: Mgr. Ivana Patková, Žižkova 45; Žatec: Jindřich Procházka, Bezdečkov 89 – Vazby Sbírek, tel.: 415 712 904. **Distribuční podniky 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 začátku předplatného do jeho úhrady jsou doposílány jednorázově. Změny adres a počtu odebíraných výtisků jsou prováděny do 15 dnů. **Reklamace:** informace na tel. čísle 516 205 175. V písemném styku vždy uvádějte IČO (právnická osoba), rodné číslo (fyzická osoba). **Podávání novinových zásilek** povoleno Českou poštou, s. p., Odštěpný závod Jižní Morava Ředitelství v Brně č. j. P/2-4463/95 ze dne 8. 11. 1995.