

## **Sbírka zákonů ČR**

### **Předpis č. 229/2013 Sb. Zákon o nakládání s některými věcmi využitelnými k obranným a bezpečnostním účelům na území České republiky (zákon o nakládání s bezpečnostním materiálem)**

Ze dne 20.06.2013  
Částka 91/2013  
Účinnost od 01.01.2014

#### **Aktuální verze**

SbCR-2013c091z0229

229

ZÁKON

ze dne 20. června 2013

o nakládání s některými věcmi využitelnými k obranným a bezpečnostním účelům na území České republiky (zákon o nakládání s bezpečnostním materiálem)

Parlament se usnesl na tomto zákoně České republiky:

#### **§ 1**

##### **Předmět úpravy**

**(1)** Tento zákon upravuje nakládání s věcmi využitelnými k obranným a bezpečnostním účelům (dále jen „bezpečnostní materiál“) a výkon státní správy v této oblasti, pokud jiný právní předpis nebo mezinárodní smlouva, která je součástí právního řádu, nestanoví jinak<sup>1)</sup>.

**(2)** Tento zákon se nevztahuje na

- a)** vývoz a dovoz vojenského materiálu podle jiného právního předpisu<sup>2)</sup>,
- b)** věci určené k obranným a bezpečnostním účelům, které jsou nabývány do vlastnictví státu a drženy ve výzbroji ozbrojených sil České republiky<sup>3)</sup>, bezpečnostních sborů<sup>4)</sup> nebo jsou uloženy ve státních hmotných rezervách,
- c)** věci určené k obranným a bezpečnostním účelům, které jsou ve vlastnictví státu a se kterými jsou příslušné hospodařit nebo je mají v držení Český úřad pro zkoušení zbraní a střeliva<sup>5)</sup> nebo právnické osoby nebo organizační složky státu založené anebo zřízené Ministerstvem obrany, Ministerstvem vnitra, Ministerstvem financí nebo Ministerstvem spravedlnosti, a to jen v rozsahu jejich hlavního předmětu podnikání nebo hlavního předmětu činnosti,
- d)** věci určené k obranným a bezpečnostním účelům, které jsou Ministerstvem obrany, Ministerstvem vnitra, Ministerstvem spravedlnosti, Ministerstvem financí nebo bezpečnostními sbory určeny ke sbírkovým nebo výzkumně vývojovým účelům,
- e)** modely letadel a létající hračky, za které se pro účely tohoto zákona považují bezpilotní prostředky bez zbraňových systémů, určené a užívané výhradně ke sportovním nebo rekreačním účelům, které neobsahují zařízení schopné automatického řízení letu a navigace a které neumožňují řízený let mimo rozsah přímého neprostředkovaného vizuálního kontaktu lidské obsluhy.

#### **§ 2**

##### **Členění bezpečnostního materiálu**

**(1)** Bezpečnostní materiál se člení na

- a)** bezpečnostní materiál skupiny 1, který zahrnuje vojenské zbraně, na které se nevztahuje zákon upravující střelné zbraně a střelivo<sup>6)</sup>,
- b)** bezpečnostní materiál skupiny 2, který zahrnuje součásti pro vojenské zbraně nebo vojenskou municí včetně munice pro zbraně,
- c)** bezpečnostní materiál skupiny 3, který zahrnuje systémy a podsystémy řízení palby a jejich součásti a příslušenství,
- d)** bezpečnostní materiál skupiny 4, který zahrnuje vojenská vozidla a jejich součásti, mají-li takové vlastnosti, které zvyšují odolnost vozidla,

- e) bezpečnostní materiál skupiny 5, který zahrnuje bojová a speciální vozidla bez zbraňových systémů a jejich součástí, na které se vztahuje Smlouva o konvenčních ozbrojených silách v Evropě, vyhlášená pod č. 94/2003 Sb. m. s.,
- f) bezpečnostní materiál skupiny 6, který zahrnuje vojenské letouny, vrtulníky a bezpilotní prostředky bez zbraňových systémů, letecké motory nebo zařízení letadel nebo vrtulníků,
- g) bezpečnostní materiál skupiny 7, který zahrnuje elektronická zařízení speciálně konstruovaná pro použití bezpečnostními složkami a jejich speciálně konstruované části,
- h) bezpečnostní materiál skupiny 8, který zahrnuje speciální zařízení pro vojenský výcvik, simulování a vyhodnocování vojenských situací, speciálně konstruované součásti a příslušenství pro tato zařízení a speciální počítačové technické a programové vybavení pro tato zařízení, výrobu a použití výrobků uvedených v této specifikaci,
- i) bezpečnostní materiál skupiny 9, který zahrnuje vojenská zařízení, technologie, materiály a jejich speciálně konstruované součásti včetně zařízení a technologií pro výrobu výrobků uvedených v tomto odstavci,
- j) bezpečnostní materiál skupiny 10, který zahrnuje systémy zbraní směřované energie nebo s kinetickou energií, laserová zařízení a pasivní sledovací systémy, jejich speciálně konstruované součásti, související zkušební a vyhodnocovací zařízení, provozy, diagnostické vybavení a přístroje,
- k) bezpečnostní materiál skupiny 11, který zahrnuje fotografická a elektrooptická zobrazovací zařízení a vybavení bezpilotních prostředků a jejich součástí.
- (2) V pochybnostech, zda věc je či není bezpečnostním materiálem skupiny 5 nebo 6, rozhoduje Ministerstvo obrany; v ostatních případech pochybností, zda věc je či není bezpečnostním materiálem, rozhoduje Ministerstvo průmyslu a obchodu.
- (3) Výčet bezpečnostního materiálu podle odstavce 1 v členění podle jednotlivých skupin stanoví Ministerstvo průmyslu a obchodu vyhláškou.

### § 3

#### Nakládání s bezpečnostním materiálem

- (1) Za nakládání s bezpečnostním materiálem se považuje nabývání vlastnictví, držení, nákup, prodej, půjčování, vývoj, výroba, oprava, úprava, uschovávání, skladování, přeprava, znehodnocování nebo ničení bezpečnostního materiálu. Nakládáním se rozumí též zprostředkování těchto činností.
- (2) Nakládat s bezpečnostním materiálem může pouze osoba, kterou zaregistruje podle § 7 krajské ředitelství Policie České republiky příslušné podle
- a) místa trvalého pobytu fyzické osoby nebo sídla, jde-li o podnikatele,
- b) bydliště, jde-li o občana členského státu Evropské unie nebo jeho rodinného příslušníka, který nemá na území České republiky povolen trvalý pobyt, nebo umístění organizační složky podniku, jde-li o podnikatele, nebo
- c) podle sídla právnické osoby, která je držitelem koncese
- (dále jen „příslušný útvar policie“).

### § 4

#### Povolení k provozování podnikatelské činnosti

- (1) Nakládání s bezpečnostním materiálem při podnikatelské činnosti fyzických nebo právnických osob podléhá povolení (koncesi) podle živnostenského zákona a registraci podle § 7. V žádosti o koncesi sdělí žadatel kromě náležitostí stanovených živnostenským zákonem<sup>7)</sup> skupiny bezpečnostního materiálu, se kterými hodlá nakládat, a doloží způsobilost k nakládání s bezpečnostním materiálem podle § 5. Žádá-li o koncesi k nakládání s bezpečnostním materiálem skupiny 5 nebo 6, přiloží k žádosti též platný doklad o bezpečnostní způsobilosti nebo platné osvědčení fyzické osoby podle jiného právního předpisu upravujícího ochranu utajovaných informací a bezpečnostní způsobilost<sup>8)</sup>. Dále v žádosti uvede adresu provozovny a doloží právní důvod pro užívání prostor, kde je umístěna provozovna.
- (2) Živnostenský úřad vydá koncesi na základě závazného stanoviska příslušného útvaru policie. Příslušný útvar policie ve stanovisku uvede, s jakými skupinami bezpečnostního materiálu může žadatel nakládat a zda je provozovna žadatele způsobilá k provozování příslušné živnosti podle tohoto zákona.
- (3) Živnostenský úřad informuje do 7 dnů příslušný útvar policie o výsledku řízení o vydání koncese a dalších případných změnách po jejím vydání.

### § 5

#### Způsobilost k nakládání s bezpečnostním materiálem

- (1) Za způsobilou se pro účely tohoto zákona považuje fyzická osoba starší 21 let, která je plně své-právná, bezúhonná a spolehlivá.
- (2) Za bezúhonného se pro účely tohoto zákona nepovažuje ten, kdo byl pravomocně odsouzen pro trestný čin spáchaný

a) úmyslně, nebo

b) z nedbalosti, pokud byl spáchán v souvislosti s nakládáním s bezpečnostním materiálem, střelnými zbraněmi, střelivem nebo výbušninami anebo s vojenským materiálem, zbožím a technologiemi dvojího užití, pokud se na něho nehledí, jako by nebyl odsouzen<sup>9)</sup>.

**(3)** Za spolehlivého se pro účely tohoto zákona nepovažuje ten,

a) jehož trestní stíhání pro úmyslný trestný čin bylo pravomocně podmíněně zastaveno a dosud neuplynula zkušební doba nebo lhůta, po jejímž uplynutí má být rozhodnuto, zda se osvědčil, nebo

b) kdo byl v posledních 3 letech pravomocně uznán vinným z přestupku

1. na úseku zbraní a střeliva,

2. na úseku používání výbušnin,

3. na úseku ochrany před alkoholismem a jinými toxikomaniemi nebo obdobného přestupku proti bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích,

4. na úseku obrany České republiky,

5. proti veřejnému pořádku,

6. proti občanskému soužití,

7. proti majetku, nebo

8. podle § 16,

c) na koho byl v posledních 3 letech pravomocně

1. prohlášen konkurs,

2. zamítnut insolvenční návrh pro nedostatek majetku dlužníka, nebo

3. zrušen konkurs z důvodu, že majetek dlužníka je zcela nepostačující.

**(4)** Právník osoba se podle tohoto zákona považuje za způsobilou, jestliže její statutární orgán nebo členové jejího statutárního orgánu, členové dozorčí rady nebo jiného kontrolního orgánu, prokurista, odpovědný zástupce, je-li ustanoven, a vedoucí její organizační složky splňují podmínky uvedené v odstavcích 1 až 3.

**(5)** Bezúhonnost se prokazuje výpisem z evidence Rejstříku trestů. Příslušný útvar policie si vyžádá výpis z evidence Rejstříku trestů podle jiného právního předpisu<sup>10)</sup>. Příslušný útvar policie si může vyžádat od žadatele též kopii rozsudku k posouzení, zda jde o případ podle odstavce 2. Žádost o vydání výpisu z evidence Rejstříku trestů a výpis z evidence Rejstříku trestů se předávají v elektronické podobě, a to způsobem umožňujícím dálkový přístup. Pokud se žadatel o registraci v posledních 10 letech před podáním žádosti nepřetržitě zdržoval více než 6 měsíců mimo území České republiky, je povinen předložit též doklad obdobný výpisu z evidence Rejstříku trestů ze státu, ve kterém se zdržoval, s překladem do českého jazyka, vyhotoveným tlumočnickem zapsaným v seznamu znalců a tlumočnicků nebo jiný doklad prokazující bezúhonnost osoby; nemůže-li takový doklad předložit, protože jej tento stát nevydává, předloží čestné prohlášení, ve kterém uvede, že v cizině nebyl pravomocně odsouzen za trestný čin, pro který nemůže být považován za bezúhonného podle odstavce 2, nebo pravomocně uznán vinným z přestupku, pro který nemůže být považován za spolehlivého podle odstavce 3.

**(6)** Spolehlivost se prokazuje čestným prohlášením osoby; spolehlivost podle odstavce 3 písm. a) se prokazuje výpisem z evidence Rejstříku trestů.

**(7)** Příslušný útvar policie je oprávněn požádat obecní úřad a orgán státní báňské správy, pokud jde o přestupek na úseku používání výbušnin, o údaje umožňující posoudit spolehlivost fyzické osoby podle odstavce 3 písm. b). Obecní úřad a orgán státní báňské správy žádosti vyhovějí bez zbytečného odkladu.

## § 6

### Povinnosti osob při nakládání s bezpečnostním materiálem

činnosti, přiloží k žádosti též výpis z živnostenského rejstříku nebo pravomocné rozhodnutí o udělení koncese.

**(2)** Žadatel v žádosti uvede místo uložení a způsob zabezpečení bezpečnostního materiálu těch skupin, o které žádá.

**(3)** Splní-li žadatel podmínky podle § 5, příslušný útvar policie žadatele zaregistruje a vydá mu potvrzení o registraci<sup>11)</sup>. **(1)**

Osoba nakládající s bezpečnostním materiálem podle tohoto zákona je povinna

a) zabezpečit, aby s bezpečnostním materiálem nakládaly pouze fyzické osoby, které jsou držiteli potvrzení o registraci podle § 7, nebo jsou k držiteli potvrzení o registraci v pracovním, členském nebo obdobném poměru,

b) umístit bezpečnostní materiál, který vlastní nebo drží, do schválené provozovny nebo na určené místo podle § 7 odst. 2 a zabezpečit jej proti odcizení nebo zneužití,

c) v případě ztráty nebo odcizení bezpečnostního materiálu tuto skutečnost bez zbytečného odkladu písemně oznámit příslušnému útvaru policie,

**d)** poskytovat bezpečnostní materiál k užívání nebo převést vlastnické právo k bezpečnostnímu materiálu jen na takovou osobu, která je držitelem potvrzení o registraci pro nakládání s příslušnou skupinou bezpečnostního materiálu nebo povolení podle jiného právního předpisu<sup>2)</sup>,

**e)** na výzvu příslušného útvaru policie předložit potvrzení o registraci, dokumenty osvědčující skutečnosti podle písmen a) až d) a bezpečnostní materiál včetně příslušných dokladů ke kontrole,

**f)** u skupin bezpečnostního materiálu 5 a 6 předložit potvrzení o registraci pro nakládání s příslušnou skupinou bezpečnostního materiálu a bezpečnostní materiál, včetně příslušných dokladů, ke kontrole též Ministerstvu obrany nebo zahraničním inspekčním týmům v doprovodu zaměstnance Ministerstva obrany; za tím účelem je povinen umožnit vstup do objektu nebo provozoven a provedení kontroly,

**g)** vést evidenci bezpečnostního materiálu podle § 9 (dále jen „evidence“), který má ve vlastnictví nebo držení, a zpřístupnit tuto evidenci kontrolnímu orgánu; současně je povinen zabezpečit údaje obsažené v evidenci před zneužitím třetí osobou,

**h)** v případě držitele koncese provozovat své podnikání pouze v provozovně schválené podle § 4,

**i)** v případě zániku oprávnění k nakládání s bezpečnostním materiálem, v případě pozastavení či přerušení provozování příslušné živnosti na dobu delší než 2 měsíce nebo v případě zrušení registrace předat do 30 dnů od této skutečnosti bezpečnostní materiál, který vlastní nebo drží, do držení osoby oprávněné nakládat s bezpečnostním materiálem, nebo převést vlastnictví k bezpečnostnímu materiálu na osobu oprávněnou nakládat s bezpečnostním materiálem, nebo zajistit zničení tohoto bezpečnostního materiálu a odevzdat potvrzení o registraci příslušnému útvaru policie,

**j)** písemně oznámit příslušnému útvaru policie do 10 pracovních dnů nabytí vlastnictví, převedení vlastnictví nebo zničení bezpečnostního materiálu; oznámení musí obsahovat identifikační údaje osob tohoto smluvního vztahu, data nabytí vlastnictví, převedení nebo zničení bezpečnostního materiálu a seznam zničeného bezpečnostního materiálu v rozsahu podle § 9 odst. 1 písm. c); v oznámení o zničení musí být uveden i způsob zničení; v případě ničení bezpečnostního materiálu skupiny 5 nebo 6 oznámit do 10 pracovních dnů údaje o zničení bezpečnostního materiálu též Ministerstvu obrany,

**k)** v případě, že hodlá zničit bezpečnostní materiál, písemně oznámit termín, místo, skupinu a konkrétní druh i množství takového bezpečnostního materiálu a způsob zničení příslušnému útvaru policie nejpozději 10 pracovních dnů předem; v případě ničení bezpečnostního materiálu skupiny 5 nebo 6 písemně oznámit nejpozději 10 pracovních dnů předem stejné údaje též Ministerstvu obrany,

**l)** provádět ničení bezpečnostního materiálu jen prostřednictvím osoby, která je k tomu oprávněná,

**m)** písemně oznámit do 10 pracovních dnů změnu místa uložení bezpečnostního materiálu.

**(2)** Za citlivou činnost podle jiného právního předpisu<sup>8)</sup> se považuje

**a)** nakládání s bezpečnostním materiálem skupiny 5 nebo 6,

**b)** výkon funkce odpovědného zástupce při činnosti podle písmene a),

**c)** výkon funkce člena statutárního orgánu, člena dozorčí rady nebo jiného kontrolního orgánu, prokuristy, odpovědného zástupce, je-li ustanoven, právnické osoby, která nakládá s bezpečnostním materiálem skupiny 5 nebo 6.

**(3)** Nakládat s bezpečnostním materiálem skupiny 5 nebo 6 je oprávněn pouze držitel potvrzení o registraci za podmínky, že

**a)** je držitelem platného dokladu o bezpečnostní způsobilosti fyzické osoby nebo platného osvědčení fyzické osoby podle jiného právního předpisu<sup>8)</sup>, jedná-li se o fyzickou osobu; to platí i pro odpovědného zástupce, je-li ustaven,

**b)** statutární orgán, členové statutárního orgánu, dozorčí rady nebo jiného kontrolního orgánu, prokuristé a odpovědný zástupce jsou držiteli platného dokladu o bezpečnostní způsobilosti fyzické osoby nebo platného osvědčení fyzické osoby podle jiného právního předpisu<sup>8)</sup>, jedná-li se o právnickou osobu.

## § 7

### Registrace

**(1)** Žádost o registraci musí kromě náležitostí stanovených správním řádem obsahovat skupiny bezpečnostního materiálu, se kterými hodlá žadatel nakládat, a způsob nakládání s příslušným bezpečnostním materiálem. K žádosti o registraci k nakládání s bezpečnostním materiálem skupiny 5 nebo 6 přiloží žadatel platný doklad o bezpečnostní způsobilosti fyzické osoby nebo platné osvědčení fyzické osoby podle jiného právního předpisu<sup>8)</sup>; hodlá-li žadatel nakládat s bezpečnostním materiálem v rámci podnikatelské

## § 8

**(1)** Příslušný útvar policie rozhodne o zrušení registrace, jestliže zjistí, že osoba

**a)** přestala být držitelem koncese, zemřela nebo byla prohlášena za mrtvého,

**b)** nesplňuje nebo přestala splňovat podmínky způsobilosti k nakládání s bezpečnostním materiálem stanovené v § 5, nebo

**c)** porušila některou z povinností uvedených v § 6.

**(2)** Příslušný útvar policie rozhodne o zrušení registrace fyzické nebo právnické osoby osvědčující oprávnění k nakládání s bezpečnostním materiálem skupiny 5 nebo 6, jestliže

**a)** fyzická osoba přestala být držitelem platného dokladu o bezpečnostní způsobilosti nebo držitelem osvědčení fyzické osoby, na základě kterého registraci získala,

**b)** odpovědný zástupce fyzické osoby, je-li ustanoven, přestal být držitelem platného dokladu o bezpečnostní způsobilosti a fyzická osoba nepředloží do 6 měsíců od této skutečnosti platný doklad o bezpečnostní způsobilosti nového odpovědného zástupce,

**c)** statutární orgán, člen statutárního orgánu, dozorčí rady nebo jiného kontrolního orgánu, prokurista nebo odpovědný zástupce právnické osoby přestal být držitelem platného dokladu o bezpečnostní způsobilosti a právnická osoba nepředloží do 6 měsíců od této skutečnosti platný doklad o bezpečnostní způsobilosti nově jmenované nebo ustanovené uvedené osoby.

**(3)** Příslušný útvar policie rovněž zruší registraci, jestliže o to registrovaná osoba požádá.

## § 9

### Evidence bezpečnostního materiálu

**(1)** Obsahem evidence musí být

**a)** u fyzické osoby jméno, popřípadě jména, příjmení, rodné příjmení, datum a místo narození, adresa místa trvalého pobytu nebo bydliště a rodné číslo, bylo-li přiděleno, identifikační číslo osoby, jde-li o podnikající fyzickou osobu,

**b)** u právnické osoby název nebo obchodní firma, její právní forma, adresa sídla a identifikační číslo osoby, dále jméno, popřípadě jména, příjmení, rodné příjmení, datum a místo narození, adresa místa trvalého pobytu nebo bydliště a rodné číslo fyzické osoby, která je jejím statutárním orgánem nebo členem jejího statutárního orgánu, prokuristou, členem dozorčí rady nebo jiného kontrolního orgánu, a dále odpovědného zástupce, je-li ustanoven,

**c)** identifikační údaje každého kusu bezpečnostního materiálu podle jednotlivých skupin uvedených v § 2, a pokud jsou tyto údaje k dispozici, též název, výrobní číslo, číslo podvozku, číslo korby, výrobní číslo hlavně, výrobní číslo těla nebo nosiče závěru, typ a číslo motoru, popřípadě jiné číslo nebo znak umožňující přesnou identifikaci příslušného kusu dané skupiny,

**d)** označení místa trvalého uložení bezpečnostního materiálu, adresa jiného místa uložení, nachází-li se tento bezpečnostní materiál déle než 7 dnů mimo místo trvalého uložení, a způsob jeho zabezpečení, v případě jeho ničení též postup používaný pro ničení a odstraňování zničeného bezpečnostního materiálu, u bezpečnostního materiálu skupiny 5 nebo 6 též zápis z kontroly jeho ničení provedené Ministerstvem obrany nebo zahraničními inspekčními týmy v doprovodu zaměstnanců Ministerstva obrany, popřípadě jiné údaje a informace, které vyžadují zvláštní právní předpisy nebo mezinárodní smlouvy, které jsou součástí právního řádu<sup>12)</sup>,

**e)** identifikační údaje uvedené v písmenu a) nebo b) o osobách, od kterých byl bezpečnostní materiál získán nebo kterým byl předán nebo na ně byl převeden,

**f)** údaje o dalším naložení s bezpečnostním materiálem, například znehodnocení nebo zničení.

**(2)** Každý kus příslušné skupiny bezpečnostního materiálu musí být evidován samostatně. Zjištěné rozdíly mezi evidovaným a skutečným stavem bezpečnostního materiálu je osoba, která nakládá s bezpečnostním materiálem podle tohoto zákona, povinna neprodleně ohlásit příslušnému útvaru policie.

**(3)** Evidence bezpečnostního materiálu musí být uchovávána nejméně 5 let od konce kalendářního roku, v němž byl bezpečnostní materiál předán jiné osobě, ztracen nebo zničen. V případě zániku právnické osoby předá insolvenční správce nebo likvidátor evidenci příslušnému útvaru policie.

## § 10

### Zabezpečení bezpečnostního materiálu

**(1)** Bezpečnostní materiál skupin 1 až 3 a 7 až 11 se zabezpečuje

**a)** mechanickými zábrannými prostředky I. kategorie v kombinaci se speciálním televizním systémem,

**b)** mechanickými zábrannými prostředky I. kategorie v kombinaci s elektronickým zabezpečovacím zařízením,

**c)** mechanickými zábrannými prostředky I. kategorie v kombinaci s nepřetržitou fyzickou ostrahou, nebo

**d)** mechanickými zábrannými prostředky II. kategorie.

**(2)** Bezpečnostní materiál skupiny 4, 5 nebo 6 se zabezpečuje způsobem uvedeným v odstavci 1 nebo znehybněním bezpečnostního materiálu vyjmutím provozně důležitých součástí a paliv v kombinaci s

- a) elektronickým zabezpečovacím zařízením,
- b) speciálním televizním systémem, nebo
- c) nepřetržitou fyzickou ostrahou.

(3) Mechanickými zábrannými prostředky I. kategorie se pro účely tohoto zákona rozumí zejména

- a) uzamykatelné ocelové schránky, uzamykatelné ocelové skříně, zabezpečené objekty,
- b) výlohy a skla výloh,
- c) skla vitrín nebo pultů, nebo
- d) zvláštní uzamčená zařízení.

(4) Mechanickými zábrannými prostředky II. kategorie se pro účely tohoto zákona rozumí zejména

- a) uzamykatelné skříňové trezory,
- b) uzamčené místnosti nebo samostatný objekt, nebo
- c) komorové trezory.

(5) Příslušný útvar policie může povolit jiný způsob zabezpečení bezpečnostního materiálu, jestliže bezpečnostní materiál bude řádně zabezpečen proti zneužití, ztrátě nebo odcizení minimálně na stejné úrovni zabezpečení jako podle odstavce 1 nebo 2.

(6) Technické požadavky na zabezpečení bezpečnostního materiálu stanoví Ministerstvo vnitra vyhláškou.

#### § 11

##### Informační systém

(1) Policie České republiky při plnění úkolů podle tohoto zákona vede informační systém veřejné správy obsahující údaje o

- a) žádostech o registraci,
- b) zaregistrovaných osobách,
- c) bezpečnostním materiálu,
- d) ztracených, odcizených nebo zrušených potvrzeních o registraci,
- e) ztraceném nebo odcizeném bezpečnostním materiálu.

(2) Informační systém vedený podle odstavce 1 obsahuje údaje v rozsahu údajů uváděných v žádosti, získaných na základě oznámení nebo údajů získaných v řízení podle tohoto zákona.

(3) Ministerstvo vnitra a Ministerstvo obrany je oprávněno využívat údaje z informačního systému, a je-li to technicky možné, přednostně způsobem umožňujícím dálkový přístup.

#### § 12

##### Uchovávání údajů a dokumentace

(1) Údaje v informačním systému mohou být uchovávány v listinné podobě nebo v elektronické podobě na technických nosičích dat nebo v kombinaci obou podob a stejným způsobem i přenášeny.

(2) Údaje podle odstavce 1 se v informačním systému uchovávají 20 let ode dne zániku platnosti dokladů, ke kterým se vztahují.

#### § 13

##### Poskytování údajů

(1) Policie České republiky poskytuje údaje z informačního systému vedeného podle tohoto zákona bezpečnostním sborům a Vojenskému zpravodajství k plnění jejich úkolů vyplývajících z tohoto zákona a z jiných právních předpisů.

(2) Policie České republiky zveřejňuje na svých internetových stránkách čísla ztracených, odcizených nebo zrušených potvrzení o registraci, a to i způsobem umožňujícím dálkový přístup.

#### § 14

##### Výkon státní správy

(1) Státní správu ve věcech nakládání s bezpečnostním materiálem podle tohoto zákona vykonávají Ministerstvo vnitra, Policie České republiky, Ministerstvo obrany a Ministerstvo průmyslu a obchodu.

(2) Ministerstvo vnitra plní ve správním řízení vůči Policejnímu prezidiu České republiky úkoly nadřízeného orgánu.

(3) Ministerstvo obrany

- a) vede ve svých informačních systémech evidence o výsledcích kontrol, včetně kontrol provedených zahraničními inspekčními týmy,
- b) oznamuje bez zbytečného odkladu Policejnímu prezidiu České republiky porušení tohoto zákona, zjištěná při výkonu kontroly.



## § 15

### Kontrola

(1) Kontrolu<sup>13)</sup> nad dodržováním povinností podle tohoto zákona vykonává

a) příslušný útvar policie, nebo

b) Policejní prezidium České republiky u osoby, která

1. nakládá s bezpečnostním materiálem v rámci podnikatelské činnosti a má provozovny na území přesahujícím územní působnost příslušného útvaru policie, nebo

2. provádí zahraniční obchod s vojenským materiálem<sup>2)</sup>.

(2) Kontrolní orgán uvedený v odstavci 1 je v rámci výkonu kontroly plnění povinností podle tohoto zákona oprávněn

a) kontrolovat plnění povinností uvedených v § 6 odst. 1,

b) požadovat předložení bezpečnostního materiálu, jeho evidence a příslušných dokladů o jeho nabytí ke kontrole a kontrolovat fyzický a evidenční stav bezpečnostního materiálu na místě uložení,

c) požadovat předložení dokladů opravňujících k držení bezpečnostního materiálu a platného dokladu o bezpečnostní způsobilosti nebo platného osvědčení fyzické osoby,

d) kontrolovat ničení bezpečnostního materiálu,

e) při důvodném podezření z porušení tohoto nebo jiného zákona bezpečnostní materiál zajistit; o převzetí vydá příslušný kontrolní orgán jeho vlastníku nebo držiteli potvrzení.

(3) Ministerstvo obrany je oprávněno kontrolovat fyzický a evidenční stav bezpečnostního materiálu skupiny 5 nebo 6 na místě jeho uložení a za tím účelem je oprávněno požadovat předložení bezpečnostního materiálu, jeho evidence a příslušných dokladů o jeho nabytí ke kontrole a kontrolovat ničení bezpečnostního materiálu. Toto oprávnění mají v rozsahu závazku vyplývajícího z mezinárodní smlouvy<sup>14)</sup> i zahraniční inspekční týmy v doprovodu zaměstnance Ministerstva obrany.

## § 16

### Přestupky

(1) Fyzická osoba se dopustí přestupku tím, že v rozporu s § 3 odst. 2 nakládá s bezpečnostním materiálem bez registrace.

(2) Fyzická osoba se jako osoba nakládající s bezpečnostním materiálem podle tohoto zákona dopustí přestupku tím, že nesplní některou z povinností podle § 6 odst. 1 písm. a) až g) a i) až m).

(3) Za přestupek lze uložit pokutu

a) do 100 000 Kč, jde-li o přestupek podle odstavce 2,

b) do 200 000 Kč, jde-li o přestupek podle odstavce 1.

## § 17

### Správní delikty právnických a podnikajících fyzických osob

(1) Právnická nebo podnikající fyzická osoba se dopustí správního deliktu tím, že

a) nakládá s bezpečnostním materiálem skupiny 5 nebo 6 v rozporu s § 6 odst. 3, nebo

b) v rozporu s § 3 odst. 2 nakládá s bezpečnostním materiálem bez registrace.

(2) Právnická nebo podnikající fyzická osoba se jako osoba nakládající s bezpečnostním materiálem podle tohoto zákona dopustí správního deliktu tím, že nesplní některou z povinností podle § 6 odst. 1.

(3) Za správní delikt lze uložit propadnutí bezpečnostního materiálu nebo pokutu

a) do 200 000 Kč, jde-li o správní delikt podle odstavce 1 písm. b),

b) do 500 000 Kč, jde-li o správní delikt podle odstavce 1 písm. a) nebo odstavce 2.

## § 18

### Propadnutí bezpečnostního materiálu

(1) Propadnutí bezpečnostního materiálu podle § 17 lze uložit, jestliže bezpečnostní materiál náleží pachateli a byl

a) ke spáchání správního deliktu užít, nebo

b) správním deliktem získán nebo nabyt za věc správním deliktem získanou.

(2) Propadnutí bezpečnostního materiálu nelze uložit, je-li jeho hodnota v nápadném nepoměru k povaze správního deliktu. Vlastníkem propadlého bezpečnostního materiálu se stává stát.

## § 19

### Zabrání bezpečnostního materiálu

(1) Nebylo-li uloženo propadnutí bezpečnostního materiálu podle § 17, lze rozhodnout, že se bezpečnostní materiál zabírá, jestliže

a) náleží pachateli, kterého nelze za správní delikt postihnout, nebo

b) nenáleží pachateli správního deliktu nebo mu nenáleží zcela a vyžaduje-li to bezpečnost osob nebo majetku nebo jiný obecný zájem.

(2) Rozhodnout o zabránění bezpečnostního materiálu nelze, jestliže je jeho hodnota v nápadném nepoměru k povaze správního deliktu nebo jestliže od jednání majícího znaky správního deliktu uplynuly 2 roky.

(3) Vlastníkem zabraného bezpečnostního materiálu se stává stát.

## § 20

### Společná ustanovení

(1) Právnícká osoba za správní delikt neodpovídá, jestliže prokáže, že vynaložila veškeré úsilí, které bylo možno požadovat, aby porušení právní povinnosti zabránila.

(2) Při určení výměry pokuty právnícké osobě se přihlídně k závažnosti správního deliktu, zejména ke způsobu jeho spáchání a jeho následkům a k okolnostem, za nichž byl spáchán.

(3) Odpovědnost právnícké osoby za správní delikt zaniká, jestliže správní orgán o něm nezahájil řízení do 2 let ode dne, kdy se o něm dozvěděl, nejpozději však do 3 let ode dne, kdy byl spáchán.

(4) Správní delikty a přestupky podle tohoto zákona v prvním stupni projednává kontrolní orgán příslušný k výkonu kontroly podle § 15 odst. 1.

(5) Na odpovědnost za jednání, k němuž došlo při podnikání fyzické osoby<sup>7)</sup> nebo v přímé souvislosti s ním, se vztahují ustanovení o odpovědnosti a postihu právnícké osoby.

(6) Pokuty vybírá orgán, který je uložil. Příjem z pokut je příjmem rozpočtu, ze kterého je hrazena činnost orgánu, který pokutu uložil.

## § 21

### Přechodná ustanovení

(1) Osoby, které ke dni nabytí účinnosti tohoto zákona nakládají s bezpečnostním materiálem, jsou povinny do 6 měsíců ode dne nabytí účinnosti tohoto zákona požádat příslušný útvar policie o registraci.

(2) Každá osoba, která ke dni nabytí účinnosti tohoto zákona nakládá s bezpečnostním materiálem skupiny 5 nebo 6, je povinna zajistit, aby ona sama nebo statutární orgán nebo členové statutárního orgánu, členové dozorčí rady nebo jiného kontrolního orgánu, prokuristé a odpovědný zástupce, je-li ustanoven, požádali do 6 měsíců ode dne nabytí účinnosti tohoto zákona o vydání dokladu o bezpečnostní způsobilosti fyzické osoby podle zákona upravujícího ochranu utajovaných informací, nejsou-li již jeho držiteli.

(3) Řízení zahájená přede dnem nabytí účinnosti tohoto zákona a do tohoto dne neukončená se dokončí podle dosavadních právních předpisů.

## § 22

### Zrušovací ustanovení

Zrušuje se:

1. Část první zákona č. 310/2006 Sb., o nakládání s některými věcmi využitelnými k obranným a bezpečnostním účelům na území České republiky a o změně některých dalších zákonů (zákon o nakládání s bezpečnostním materiálem).

2. Část stá čtvrtá zákona č. 296/2007 Sb., kterým se mění zákon č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů, a některé zákony v souvislosti s jeho přijetím.

3. Část jedenáctá zákona č. 274/2008 Sb., kterým se mění některé zákony v souvislosti s přijetím zákona o Policii České republiky.

4. Zákon č. 156/2009 Sb., kterým se mění zákon č. 310/2006 Sb., o nakládání s některými věcmi využitelnými k obranným a bezpečnostním účelům na území České republiky a o změně některých dalších zákonů (zákon o nakládání s bezpečnostním materiálem), ve znění pozdějších předpisů.

5. Část sto osmdesátá šestá zákona č. 227/2009 Sb., kterým se mění některé zákony v souvislosti s přijetím zákona o základních registrech.

6. Část sto sedmdesátá sedmá zákona č. 281/2009 Sb., kterým se mění některé zákony v souvislosti s přijetím daňového řádu.



7. Část čtyřicátá druhá zákona č. 420/2011 Sb., o změně některých zákonů v souvislosti s přijetím zákona o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim.

## § 23

### Účinnost

Tento zákon nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2014.

Němcová v. r.

Zeman v. r.

Rusnok v. r.

### Poznámky pod čarou

<sup>1)</sup> Například zákon č. 119/2002 Sb., o střelných zbraních a střelivu (zákon o zbraních), ve znění pozdějších předpisů, Smlouva o konvenčních ozbrojených silách v Evropě, vyhlášená pod č. 94/2003 Sb. m. s.

<sup>2)</sup> Zákon č. 38/1994 Sb., o zahraničním obchodu s vojenským materiálem 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 pozdějších předpisů.

<sup>3)</sup> Zákon č. 219/1999 Sb., o ozbrojených silách České republiky, ve znění pozdějších předpisů.

<sup>4)</sup> Zákon č. 361/2003 Sb., o služebním poměru příslušníků bezpečnostních sborů, ve znění pozdějších předpisů.

<sup>5)</sup> Zákon č. 156/2000 Sb., o ověřování střelných zbraní, střeliva a pyrotechnických předmětů a o změně zákona č. 288/1995 Sb., o střelných zbraních a střelivu (zákon o střelných zbraních), ve znění zákona č. 13/1998 Sb., a zákona č. 368/1992 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, ve znění pozdějších předpisů.

<sup>6)</sup> Zákon č. 119/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

<sup>7)</sup> Zákon č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání (živnostenský zákon), ve znění pozdějších předpisů.

<sup>8)</sup> Zákon č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti, ve znění pozdějších předpisů.

<sup>9)</sup> Například § 105 a 106 zákona č. 40/2009 Sb., trestní zákoník.

<sup>10)</sup> Zákon č. 269/1994 Sb., o Rejstříku trestů, ve znění pozdějších předpisů.

<sup>11)</sup> § 151 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád.

<sup>12)</sup> Například zákon 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 pozdějších předpisů, zákon č. 305/1999 Sb., o zákazu použití, skladování, výroby a převodu protipěchotních min a o jejich zničení a o změně zákona č. 140/1961 Sb., trestní zákon, ve znění pozdějších předpisů, ve znění pozdějších předpisů.

<sup>13)</sup> Zákon č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád).

<sup>14)</sup> Smlouva o konvenčních ozbrojených silách v Evropě, vyhlášená pod č. 94/2003 Sb. m. s.

### Souvislosti

Je prováděn předpisem

**376/2013 Sb.**

**Vyhláška o technických požadavcích na zabezpečení bezpečnostního materiálu**

**407/2013 Sb.**

**Vyhláška o členění bezpečnostního materiálu**

### Mění

310/2006 Sb.

Zákon o nakládání s bezpečnostním materiálem

296/2007 Sb.

Zákon, kterým se mění zákon č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů, a některé zákony v souvislosti s jeho přijetím

274/2008 Sb.

Zákon, kterým se mění některé zákony v souvislosti s přijetím zákona o Policii České republiky

227/2009 Sb.

Zákon, kterým se mění některé zákony v souvislosti s přijetím zákona o základních registrech

281/2009 Sb.

Zákon, kterým se mění některé zákony v souvislosti s přijetím daňového řádu

420/2011 Sb.

Zákon o změně některých zákonů v souvislosti s přijetím zákona o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim

### Ruší předpis

156/2009 Sb.

Zákon, kterým se mění zákon č. 310/2006 Sb., o nakládání s některými věcmi využitelnými k obranným a bezpečnostním účelům na území České republiky a o změně některých dalších zákonů (zákon o nakládání s bezpečnostním materiálem), ve znění pozdějších předpisů

## **Předpis č. 376/2013 Sb. Vyhláška o technických požadavcích na zabezpečení**

### **bezpečnostního materiálu**

Ze dne 21.11.2013  
Částka 148/2013  
Účinnost od 01.01.2014

#### **Aktuální verze**

SbCR-2013c148z0376

376

VYHLÁŠKA

ze dne 21. listopadu 2013

o technických požadavcích na zabezpečení bezpečnostního materiálu

Ministerstvo vnitra stanoví podle § 10 odst. 6 zákona č. 229/2013 Sb., o nakládání s některými věcmi využitelnými k obranným a bezpečnostním účelům na území České republiky (zákon o nakládání s bezpečnostním materiálem):

## **§ 1**

### **Úvodní ustanovení**

(1) Technické provedení stanovených technických požadavků na zabezpečení bezpečnostního materiálu musí odpovídat zabezpečení uloženého bezpečnostního materiálu s ohledem na jeho množství, povahu a rizika spojená s jeho uložením.

(2) Stanovené technické požadavky na zabezpečení bezpečnostního materiálu se považují za splněné, postupuje-li se ve shodě s určenou technickou normou nebo její částí (dále jen „určená technická norma“) podle jiného zákona<sup>1)</sup>, která obsahuje podrobné technické požadavky a je zveřejněna Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a zkušebnictví (dále jen „Úřad“).

(3) Seznam určených technických norem je zveřejněn ve Věstníku Úřadu způsobem umožňujícím nepřetržitý a dálkový přístup.

(4) Osoba, která je povinna zabezpečit uložení bezpečnostního materiálu, může požadavky na zabezpečení uloženého bezpečnostního materiálu podle odstavce 2 splnit i jiným technickým řešením, je-li zajištěna úroveň zabezpečení uloženého bezpečnostního materiálu, která je přinejmenším srovnatelná s úrovní zabezpečení uloženého bezpečnostního materiálu vyplývající z určené technické normy zveřejněné podle odstavce 3 ve Věstníku Úřadu.

## **§ 2**

### **Mechanické zábranné prostředky I. kategorie**

(1) Za vyhovující technickým požadavkům na zabezpečení uloženého bezpečnostního materiálu se považuje uzamykatelná ocelová schránka nebo uzamykatelná ocelová skříň, které splňují požadavky odolnosti proti vloupání nejméně 15 odporových jednotek podle určené technické normy upravující požadavky klasifikace a metody zkoušení odolnosti proti vloupání<sup>2)</sup>.

(2) Za vyhovující technickým požadavkům na zabezpečení uloženého bezpečnostního materiálu se považuje zabezpečený objekt I. kategorie, kterým je uzamčená místnost nebo samostatný objekt, pokud splňuje následující požadavky:

a) vstup je vybaven uzamykatelnými dveřmi, které vyhovují nejméně bezpečnostní třídě RC 3 podle určené technické normy upravující odolnost dveří, oken, lehkých obvodových plášťů, mříží a okenic proti vloupání<sup>3)</sup>,

b) stěny, stropy a podlahy jsou zhotoveny z cihel, betonových panelů nebo obdobného stavebního materiálu,

c) jiný otvor ve stěně, stropu nebo podlaze, například okna, světlíky, komíny, větrací otvory, je opatřen pevně zabudovanou ocelovou mříží s pruty o průměru nejméně 5 mm, přičemž vzdálenost os prutů činí nejvýše desetinásobek průměru prutu, avšak ne více než 130 mm, a jejich spoje jsou svařeny nebo snýtovány,

**d)** okno, které spojuje zabezpečený objekt I. kategorie s prostorem nacházejícím se mimo uzavřené vnitřní prostory budov a dolní hrana jeho rámu se nalézá alespoň ve výšce 4 m nad úrovní terénu a v horizontální rovině alespoň ve vzdálenosti 5 m od jakéhokoli jiného objektu nebo terénní překážky, může být namísto mříže vybaveno výplní nebo zasklením s odolností proti průrazu nebo vytlačení z rámu nejméně 250 J a okenním rámem pevně zabudovaným do stěny budovy a

**e)** zabezpečení otvoru ve stěně, stropu nebo podlaze, například okna, světlíky, komíny, větrací otvory jiné, než které je uvedeno v písmenech c) a d), splňuje požadavky nejméně pro bezpečnostní třídu RC 3 podle určené technické normy upravující odolnost dveří, oken, lehkých obvodových pláštů, mříží a okenic proti vloupání<sup>3)</sup>.

**(3)** Za vyhovující technickým požadavkům na zabezpečení uloženého bezpečnostního materiálu se považuje výloha, která má celooceľový rám pevně zabudovaný do stěny budovy s výplní (zasklením) výlohy, která odpovídá požadavkům na odolnost proti průrazu nebo vytlačení z rámu nejméně pro bezpečnostní třídu RC 3 podle určené technické normy upravující odolnost dveří, oken, lehkých obvodových pláštů, mříží a okenic proti vloupání<sup>3)</sup> nebo pro kategorii odolnosti P3A podle určené technické normy upravující bezpečnostní zasklení, zkoušení a klasifikaci odolnosti proti ručně vedenému útoku<sup>4)</sup>. Podmínka odolnosti výplně nebo zasklení výlohy je splněna též v případě, je-li výloha vybavena

**a)** výplní nebo zasklením s odolností proti průrazu nebo vytlačení z rámu nejméně 250 J,

**b)** posuvnou, sklopnou, svinovací mříží nebo předokenní roletou, která splňuje požadavky nejméně pro bezpečnostní třídu RC 3 podle určené technické normy upravující odolnost dveří, oken, lehkých obvodových pláštů, mříží a okenic proti vloupání<sup>3)</sup>, nebo

**c)** mříží,

**1.** tvořenou pevně zabudovanými ocelovými pruty o průměru nejméně 5 mm, přičemž vzdálenost os prutů činí nejvýše desetinásobek průměru prutu, avšak ne více než 130 mm, a jejich spoje jsou svařeny nebo snýtovány, nebo

**2.** splňující požadavky na otvorové výplně, a to nejméně pro bezpečnostní třídu RC 3 podle určené technické normy upravující odolnost dveří, oken, lehkých obvodových pláštů, mříží a okenic proti vloupání<sup>3)</sup>.

**(4)** Za vyhovující technickým požadavkům na zabezpečení uloženého bezpečnostního materiálu se považuje výplň nebo zasklení vitríny nebo pultu s odolností proti průrazu nebo vytlačení z rámu nejméně 250 J.

**(5)** Za vyhovující technickým požadavkům na zabezpečení uloženého bezpečnostního materiálu se považuje zvláštní uzamčené zařízení, neoddělitelně ukotvené do stěny, stropu nebo podlahy zhotovených z cihel, betonových panelů nebo obdobného stavebního materiálu

**a)** sloužící k zabezpečení uloženého bezpečnostního materiálu jeho znehybněním, uzamčením nebo jiným znemožněním manipulace s bezpečnostním materiálem,

**b)** zabraňující vyjmutí jakékoli podstatné součástky uloženého bezpečnostního materiálu.

### § 3

#### Mechanické zábranné prostředky II. kategorie

**(1)** Za vyhovující technickým požadavkům na zabezpečení uloženého bezpečnostního materiálu se považuje uzamykatelný skříňový trezor, který je neoddělitelně ukotven nebo vestavěn do stěny, stropu nebo podlahy zhotovených z cihel, betonových panelů nebo obdobného stavebního materiálu a který splňuje požadavky nejméně pro bezpečnostní třídu I podle určené technické normy upravující požadavky klasifikace a metody zkoušení odolnosti proti vloupání<sup>2)</sup>.

**(2)** Za vyhovující technickým požadavkům na zabezpečení uloženého bezpečnostního materiálu se považuje zabezpečený objekt II. kategorie, kterým je uzamčená místnost nebo samostatný objekt splňující tyto požadavky:

**a)** vstup je vybaven

**1.** trezorovými dveřmi, které splňují požadavky nejméně pro bezpečnostní třídu I podle určené technické normy upravující požadavky klasifikace a metody zkoušení odolnosti proti vloupání<sup>2)</sup>, nebo

**2.** dveřmi, které splňují požadavky nejméně bezpečnostní třídy RC 5 podle určené technické normy upravující odolnost dveří, oken, lehkých obvodových pláštů, mříží a okenic proti vloupání<sup>3)</sup>,

**b)** stěny, stropy a podlahy jsou zhotoveny z cihel, betonových panelů nebo obdobného stavebního materiálu,

**c)** jiný otvor ve stěně, stropu nebo podlaze, například okna, světlíky, komíny, větrací otvory, je opatřen mříží,

**1.** tvořenou pevně zabudovanými ocelovými pruty o průměru nejméně 5 mm, přičemž vzdálenost os prutů činí nejvýše desetinásobek průměru prutu, avšak ne více než 130 mm, a jejich spoje jsou svařeny nebo snýtovány, nebo

**2.** splňující požadavky na otvorové výplně, a to nejméně pro bezpečnostní třídu RC 5 podle určené technické normy upravující odolnost dveří, oken, lehkých obvodových pláštů, mříží a okenic proti vloupání<sup>3)</sup>,

**d)** okno, které spojuje zabezpečený objekt II. kategorie s prostorem nacházejícím se mimo uzavřené vnitřní prostory budov a dolní hrana jeho rámu se nalézá alespoň ve výšce 4 m nad úrovní terénu a v horizontální rovině alespoň ve vzdálenosti 5 m od jakéhokoli jiného objektu nebo terénní překážky, může být namísto mříže vybaveno výplní nebo

zasklením s odolností proti průrazu nebo vytlačení z rámu nejméně 250 J a celoocelovým okenním rámem pevně zabudovaným do stěny budovy, nebo

e) zabezpečení otvoru ve stěně, stropu nebo podlaze, například okna, světlíky, komíny, větrací otvory jiné, než které je uvedeno v písmenech c) a d), splňuje požadavky nejméně pro bezpečnostní třídu RC 5 určené technické normy upravující odolnost dveří, oken, lehkých obvodových plášťů, mříží a okenic proti vloupání<sup>3)</sup>.

(3) Za vyhovující technickým požadavkům na zabezpečení uloženého bezpečnostního materiálu se považuje komorový trezor, který splňuje požadavky nejméně pro bezpečnostní třídu I podle určené technické normy upravující požadavky klasifikace a metody zkoušení odolnosti proti vloupání<sup>2)</sup>.

#### § 4

##### Uzamykání mechanických zábranných prostředků

(1) Za vyhovující technickým požadavkům na zabezpečení uloženého bezpečnostního materiálu se pro účely zabezpečení uloženého bezpečnostního materiálu považuje uzamykání

a) zajištěné zámekem s vysokou bezpečností, který je zařazen nejméně do třídy A podle určené normy klasifikující zámky s vysokou bezpečností vzhledem k jejich odolnosti proti nedovolenému otevření<sup>5)</sup>,

b) mechanických zábranných prostředků I. kategorie, které splňují požadavky na otvorové výplně, a to nejméně pro bezpečnostní třídu RC 3 podle určené technické normy upravující odolnost dveří, oken, lehkých obvodových plášťů, mříží a okenic proti vloupání<sup>3)</sup>, nebo

c) mechanických zábranných prostředků II. kategorie, které splňují požadavky na otvorové výplně, a to nejméně pro bezpečnostní třídu RC 5 podle určené technické normy upravující odolnost dveří, oken, lehkých obvodových plášťů, mříží a okenic proti vloupání<sup>3)</sup>.

(2) Mechanické zábranné prostředky I. a II. kategorie, které lze otevřít, nebo takové konstrukční prvky, které umožňují přístup do mechanických zábranných prostředků I. a II. kategorie, musí být vybaveny alespoň jedním zámekem podle odstavce 1 písm. a). Posuvná, sklopná, svinovací mříž a předokenní roleta podle § 2 odst. 3 písm. c) musí být vybavena alespoň dvěma zámky podle odstavce 1 písm. a).

#### § 5

##### Provozně důležité součástky a paliva

(1) Provozně důležitou součástkou se rozumí taková součástka, která není na běžném spotřebitelském trhu volně dostupná, nebo kterou nelze součástkou na takovémto trhu volně dostupnou bez dalších úprav nahradit a jejímž vyjmutím nebo demontáží je

a) u vozidel znemožněno uvedení do pohybu,

b) u letounů a vrtulníků znemožněno uvedení do pohybu a vzlet,

c) u bezpilotních prostředků znemožněn vzlet nebo zabráněno příjmu řídicího signálu,

d) u leteckých motorů nebo zařízení letadel a vrtulníků znemožněno uvedení do chodu nebo instalace do příslušného typu letadla či vrtulníku.

(2) Ke znehybnění bezpečnostního materiálu postačuje vyjmutí 2 provozně důležitých součástí; tyto součástky mohou tvořit jediný technologický celek.

(3) Využívá-li bezpečnostní materiál k pohonu více typů paliv, postačuje k jeho znehybnění vyjmutí paliva jednoho typu. Palivem se rozumí rovněž jiný zdroj energie, pokud slouží k pohonu bezpečnostního materiálu.

#### § 6

##### Elektronické zabezpečovací zařízení

(1) Elektronickým zabezpečovacím zařízením je soustava elektrických, elektronických, mechanických nebo jiných součástí instalovaných v místech, kde je uložen bezpečnostní materiál, a sloužících k detekci události představující riziko pro uložený bezpečnostní materiál. Elektronické zabezpečovací zařízení musí umožňovat přenést hlášení o takové události poplachovým přenosovým systémem osobě, která je oprávněna přijmout opatření k zajištění bezpečnosti uloženého bezpečnostního materiálu, případně rovněž aktivovat akustické výstražné zařízení.

(2) Technické požadavky na zabezpečení uloženého bezpečnostního materiálu se považují za splněné v případě, kdy elektronické zabezpečovací zařízení, včetně způsobu jeho instalace zahrnujícího prostorovou a plášťovou ochranu a tísňový systém, splňuje požadavky nejméně pro stupeň zabezpečení 2 podle určené technické normy upravující poplachové systémy pro detekci vniknutí a poplachové systémy pro detekci přepadení<sup>6)</sup> a splňující všeobecné požadavky na poplachové přenosové systémy<sup>7)</sup>.

#### § 7

### Speciální televizní systém

(1) Speciální televizní systém je zařízení umožňující snímání, přenos, zobrazování a případnou dokumentaci události představující riziko pro bezpečnostní materiál v místě jeho uložení. Výstup ze speciálního televizního systému musí umožňovat nepřetržité sledování uloženého bezpečnostního materiálu osobou, která je, po zjištění události představující riziko pro uložený bezpečnostní materiál, oprávněna přijmout opatření k zajištění bezpečnosti uloženého bezpečnostního materiálu nebo umožnit přenos poplachové zprávy takovéto osobě.

(2) Technické požadavky na zabezpečení uloženého bezpečnostního materiálu se považují za splněné v případě, kdy speciální televizní systém splňuje požadavky nejméně pro stupeň zabezpečení 2 podle určené technické normy upravující obecné provozní požadavky na poplachové systémy CCTV sledovací systémy pro použití v bezpečnostních aplikacích<sup>8)</sup>.

#### § 8

### Nepřetržitá fyzická ostraha

Nepřetržitá fyzická ostraha uloženého bezpečnostního materiálu se zajišťuje

- a) nejméně jednou fyzickou osobou nepřetržitě přítomnou anebo vykonávající nepravidelnou obchůzkovou činnost, nebo
- b) připojením elektronického zabezpečovacího zařízení podle § 6 na dohledové a poplachové přijímací centrum.

#### § 9

### Uložení bezpečnostního materiálu ve venkovních prostorech

Požadavky na zabezpečení uloženého bezpečnostního materiálu, který je uložen na místě nacházejícím se mimo uzavřené vnitřní prostory budov, se v případě, že se nejedná o zabezpečení bezpečnostního materiálu podle § 10 odst. 2 písm. b) a c) zákona o nakládání s bezpečnostním materiálem, považují za splněné, postupuje-li se před prvním uložením bezpečnostního materiálu podle § 10 odst. 5 zákona o nakládání s bezpečnostním materiálem.

#### § 10

### Zabezpečení bezpečnostního materiálu podle jiného právního předpisu

(1) Technické požadavky na zabezpečení uloženého bezpečnostního materiálu se považují za splněné v případě, kdy zabezpečení místa, kde je uložen bezpečnostní materiál, odpovídá požadavkům právních předpisů upravujících nakládání se zbraněmi, střelivem a municí<sup>9)</sup>, výbušninami<sup>10)</sup>, jaderným materiálem nebo radionuklidovými zářiči<sup>11)</sup>, nebo návykovými látkami, přípravky a prekurzory, s nimiž lze zacházet jen na základě povolení<sup>12)</sup>.

(2) Technické požadavky na zabezpečení uloženého bezpečnostního materiálu se považují za splněné rovněž tehdy, pokud je bezpečnostní materiál uložen v objektu nebo zabezpečené oblasti kategorie Důvěrné, Tajné nebo Přísně tajné podle zákona upravujícího ochranu utajovaných informací<sup>13)</sup>.

#### § 11

### Závěrečné ustanovení

Tato vyhláška byla oznámena v souladu se směrnicí Evropského parlamentu a Rady 98/34/ES ze dne 22. června 1998 o postupu při poskytování informací v oblasti norem a technických předpisů a předpisů pro služby informační společnosti, ve znění pozdějších předpisů.

#### § 12

### Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2014.

Ministr:

Ing. Pecina, MBA, v. r.

#### Poznámky pod čarou

<sup>1)</sup> § 4a zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

<sup>2)</sup> Například Česká technická norma ČSN EN 1143-1.

<sup>3)</sup> Například Česká technická norma ČSN EN 1627.

<sup>4)</sup> Například Česká technická norma ČSN EN 356.

<sup>5)</sup> Česká technická norma ČSN EN 1300+A1.

<sup>6)</sup> Česká technická norma ČSN EN 50131-1.

<sup>7)</sup> Česká technická norma ČSN EN 50136-1.

<sup>8)</sup> Česká technická norma ČSN EN 50132-5-1.

<sup>9)</sup> Zákon č. 119/2002 Sb., o střelných zbraních a střelivu a o změně zákona č. 156/2000 Sb., o ověřování střelných zbraní, střeliva a pyrotechnických předmětů a o změně zákona č. 288/1995 Sb., o střelných zbraních a střelivu (zákon o střelných zbraních), ve znění zákona č. 13/1998 Sb., a zákona č. 368/1992 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání (živnostenský zákon), ve znění pozdějších předpisů, (zákon o zbraních), ve znění pozdějších předpisů.

Nařízení vlády č. 338/2002 Sb., o technických požadavcích pro zabezpečení přechovávaných zbraní nebo střeliva a o podmínkách skladování, přechovávání a zacházení s černým loveckým prachem, bezdýmným prachem a zápalkami, ve znění pozdějších předpisů.

<sup>10)</sup> Zákon č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, ve znění pozdějších předpisů.

Vyhláška č. 99/1995 Sb., o skladování výbušnin, ve znění pozdějších předpisů.

<sup>11)</sup> Zákon č. 18/1997 Sb., o mírovém využívání jaderné energie a ionizujícího záření (atomový zákon) a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Vyhláška č. 307/2002 Sb., o radiační ochraně, ve znění pozdějších předpisů.

Vyhláška č. 144/1997 Sb., o fyzické ochraně jaderných materiálů a jaderných zařízení a o jejich zařazování do jednotlivých kategorií, ve znění vyhlášky č. 500/2005 Sb.

<sup>12)</sup> Zákon č. 167/1998 Sb., o návykových látkách a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

<sup>13)</sup> Zákon č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti, ve znění pozdějších předpisů.

Vyhláška č. 528/2005 Sb., o fyzické bezpečnosti a certifikaci technických prostředků, ve znění pozdějších předpisů.

## **Souvislosti**

### **Provádí předpis**

[229/2013 Sb.](#)

Zákon o nakládání s bezpečnostním materiálem



## **Předpis č. 407/2013 Sb. Vyhláška o členění bezpečnostního materiálu**

Ze dne 05.12.2013  
Částka 159/2013  
Účinnost od 01.01.2014

### **Aktuální verze**

SbCR-2013c159z0407

407

VYHLÁŠKA

ze dne 5. prosince 2013

o členění bezpečnostního materiálu

Ministerstvo průmyslu a obchodu stanoví podle § 2 odst. 3 zákona č. 229/2013 Sb., o nakládání s některými věcmi využitelnými k obranným a bezpečnostním účelům na území České republiky (zákon o nakládání s bezpečnostním materiálem):

#### **§ 1**

Členění bezpečnostního materiálu podle jednotlivých skupin je uvedeno v příloze k této vyhlášce.

#### **§ 2**

(1) Pro účely této vyhlášky se rozumí

**a)** úpravou vozidla pro vojenské účely úprava jeho konstrukce, elektrických nebo mechanických částí, při které je použita jedna nebo více součástí určených speciálně pro vojenské účely,

**b)** součástmi speciálně konstruovanými pro vojenské účely

1. pláště pneumatik speciálních typů, konstruované jako neprůstřelné,
2. pancéřová ochrana velmi důležitých částí (např. palivových nádrží nebo kabin vozidel),
3. speciální výtzuže a podpěry pro umístění zbraní, nebo
4. vnější osvětlení v obvykle neviditelné části spektra,

**c)** balistickou ochranou ochrana prostoru pro osádku na úrovni III nebo vyšší<sup>1)</sup>.

(2) Pro účely této vyhlášky se za provozuschopné nepovažuje

**a)** vozidlo, které bylo konstruováno jako vojenské a které bylo nevratně znehodnoceno nebo zničeno, přičemž nevratným znehodnocením nebo zničením vozidla nebo jeho součástí se rozumí úprava konstrukce, elektrických, optických a mechanických částí tak, aby je nebylo možno uvést do původního stavu a využívat k původnímu účelu nebo které bylo konvertováno pro nevojenské účely, nebo

**b)** letadlo, které má trvale vyjmuty součásti pohonu a odstraněny závěsy pohonných jednotek.

#### **§ 3**

Zrušuje se:

1. Vyhláška č. 433/2006 Sb., o výčtu bezpečnostního materiálu.

2. Vyhláška č. 132/2007 Sb., kterou se mění vyhláška č. 433/2006 Sb., o výčtu bezpečnostního materiálu.

#### **§ 4**

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2014.

Ministr:

doc. Ing. Cieńciała, CSc., v. r.

## **Příloha k vyhlášce č. 407/2013 Sb.**

### **Členění bezpečnostního materiálu**

#### **Skupina 1**

Vojenské zbraně:

- a) plamenomety, včetně samohybných nebo
- b) vyvíječe dýmu nebo plynů, které způsobují znehybnění osoby, její poranění či usmrcení.

#### **Skupina 2**

Součásti pro vojenské zbraně nebo vojenská munice:

- a) zdroje vysokého jednorázového provozního výkonu, které byly konstruovány pro použití se zbraní nebo jsou takto využívány nebo
- b) minové rozněcovače, příslušenství k zatarasování minovým materiálem, zařízení k mechanickému pozemnímu i leteckému kladení min.

#### **Skupina 3**

Systémy a podsystémy řízení palby:

- a) zařízení pro řízení palby, vedení a navádění střel,
- b) zařízení pro detekci, rekognoskaci nebo identifikaci cíle a čidlová integrovaná zařízení,
- c) zaměřovače a výpočetní technika křížení palby určená pro použití ve vojenských vozidlech skupiny 5 nebo
- d) zaměřovače a výpočetní technika k řízení palby a bombardování, určená pro použití v letadlech skupiny 6.

#### **Skupina 4**

Vojenská vozidla a jejich součásti, které zvyšují odolnost vozidla:

- a) terénní vozidla speciálně konstruovaná nebo upravená pro vojenské účely,
- b) vyprošťovací vozidla, s výjimkou vozidel využívaných v rámci integrovaného záchranného systému,
- c) obojživelná vozidla a vozidla schopná hlubokého brodění,
- d) vznášedla speciálně konstruovaná nebo upravená pro vojenské účely,
- e) jiná vojenská vozidla neuvedená ve skupině 5 nebo
- f) součásti vozidel speciálně určené nebo upravené pro vojenské použití.

#### **Skupina 5**

Vojenská bojová a speciální vozidla bez zbraňových systémů, na která se vztahuje příslušná mezinárodní smlouva<sup>2)</sup>, včetně jejich součástí, pokud podléhají likvidaci podle této smlouvy:

- a) tanky, bojová obrněná vozidla, zahrnující bojová vozidla pěchoty, obrněné transportéry, bojová vozidla s těžkou výzbrojí a samohybné dělostřelecké systémy, zahrnující děla, houřnice, kanóny, minomety, raketomety a systémy spojující jejich charakteristiky, se zbraní nevratně znehodnocenou nebo zničenou podle příslušného standardu<sup>3)</sup> tak, aby se zamezilo jejímu opětovnému použití nebo úpravě pro vojenské účely, nebo vozidla vybavená nosiči zbraní nebo vybavením pro kladení min nebo odpalování střeliva,
- b) mostní tanky, vyprošťovací tanky, jeřábové tanky, ženijní tanky a ženijní stroje na tankových podvozcích, s výjimkou těch, které jsou využívány v rámci integrovaného záchranného systému,
- c) ostatní obrněná vozidla a obrněné transportéry, zahrnující zejména vozidla se speciální nástavbou nebo vybavením odvozená od vozidel uvedených v písmenu a), nebo
- d) součásti vozidel speciálně určené nebo upravené pro vojenské použití.

#### **Skupina 6**

Vojenské letouny, vrtulníky a bezpilotní prostředky bez zbraňových systémů, letecké motory nebo zařízení letounů nebo vrtulníků:

- a) bojové letouny a vrtulníky a jiné letouny a vrtulníky se speciálními konstrukčními znaky souvisejícími s vojenským použitím, vyrobené po 1. lednu 1939, pokud jsou schopné provozu,
- b) letecké motory a jejich součásti určené pro letouny a vrtulníky uvedené v písmenu a),
- c) bojové bezpilotní létající prostředky těžší nebo lehčí než vzduch, motorové nebo bezmotorové, autonomní nebo dálkově řízené a jiné bezpilotní prostředky se speciálními konstrukčními znaky souvisejícími s vojenským použitím, jejich

odpalovací zařízení, podpůrné pozemní vybavení, včetně povelového a ovládacího zařízení dálkové řídicí stanice, pokud jsou schopné provozu, nebo

**d)** vojenské rakety nebo jejich části bez zbraňových systémů.

#### **Skupina 7**

Elektronická zařízení speciálně konstruovaná pro použití bezpečnostními složkami a jejich speciálně konstruované části:

**a)** elektronické prostředky a zařízení určené k realizaci elektronických protiopatření v elektromagnetickém prostředí, jimiž jsou elektronické rušení, elektronické klamání a elektronická neutralizace protivníka,

**b)** elektronické prostředky a zařízení určené k realizaci elektronických ochranných opatření vlastních sil a prostředků při činnosti v elektromagnetickém prostředí,

**c)** frekvenční agilní trubice,

**d)** elektronické prostředky a zařízení určené k realizaci elektronických podpůrných opatření, jimiž jsou pátrání, vytěžování, identifikace a lokalizace zdrojů elektromagnetického vyzařování při vlastní činnosti v elektromagnetickém prostředí,

**e)** zařízení k protiopatřením pod vodou, včetně akustického a magnetického rušení a klamání, a zařízení pro zavádění vnějších nebo mylných signálů do sonarových přijímačů,

**f)** bezpečnostní zařízení pro zpracování dat, k ochraně dat, přenosových a signálních linek, používající číslicové procesy nebo

**g)** identifikační, autentizační a čtecí zařízení a zařízení ke klíčovému zpracování.

#### **Skupina 8**

Speciální zařízení pro vojenský výcvik, simulování a vyhodnocování vojenských situací, speciálně konstruované součásti a příslušenství pro tato zařízení:

**a)** trenažéry operačních letů, radarové cílové trenažéry, dělostřelecká výcviková zařízení, letové simulátory, včetně centrifug pro výcvik pilotů nebo astronautů,

**b)** radarové trenažéry, navigační trenažéry, zbraňové trenažéry, trenažéry bezpilotních létajících prostředků a mobilní výcvikové jednotky nebo

**c)** systémy zobrazování pro simulátory.

#### **Skupina 9**

Vojenská zařízení, technologie, materiály a jejich speciálně konstruované součásti:

**a)** převodní elektrooptická zařízení pro světlo v infračerveném pásmu,

**b)** zesilovací elektronky obrazu,

**c)** mikrokanálkové desky,

**d)** elektronky nízkourovňového světla televizních kamer,

**e)** infračervená detektorová pole,

**f)** pyroelektrické elektronky televizních kamer nebo

**g)** kryogenní chladiče používané ve vojenských tepelně zobrazujících systémech.

#### **Skupina 10**

Systémy zbraní směřované energie nebo s kinetickou energií, laserová zařízení a pasivní sledovací systémy:

**a)** přenosná ruční laserová zařízení, jejichž součástí je laser zařazený do třídy nebezpečnosti 3R, 3B nebo 4 podle ČSN EN 60825-1 ED2, přičemž tato laserová zařízení mohou být upravena k vytváření nebo zesilování koherentního elektromagnetického záření viditelného pro lidské oko, s pomocí nichž lze laserový svazek zacílit na určitý objekt a znemožnit tak plnění jeho úkolu,

**b)** laserové systémy speciálně konstruované pro destrukci nebo způsobující minutí cíle s takovým kontinuálním nebo pulzním výkonem, aby způsobily destrukci podobnou jako při použití konvenční munice,

**c)** systémy svazků energeticky nabitých částic schopné destrukce cíle, nebo způsobující minutí cíle, jimiž jsou urychlovače, které vystřelují nabitě nebo neutrální svazky částic s destrukčními účinky v cíli,

**d)** elektromagnetické prostředky sloužící k dočasnému nebo trvalému vyřazení elektronických zařízení protivníka z činnosti nebo

**e)** speciálně konstruované součásti systémů podle písmen b), c) nebo d) zahrnující

1. zařízení vývinu primární síly, skladování energie, spínání, řízení výkonu síly a manipulace s palivem,

2. podsystémy vyhledávání a sledování cíle,

3. podsystémy schopné vyhodnotit škody na cíli, destrukci nebo minutí cíle,

4. zařízení pro manipulaci, šíření a usměrňování svazků paprsků,

5. zařízení se schopností rychlého směřování paprsků pro rychlé více cílové operace,

6. adaptivní optiku,

7. injektory pro paprsky negativních vodíkových iontů, jež poskytují průměrné injekční proudy vyšší než 50 mA s jasností paprsku, které jsou definované jako proud dělený produktem ortogonální transverze, normalizované odmocniny střední čtvercové emitace větší než  $40 \text{ A}/(\text{cm}^2 \cdot \text{mrad}^2)$  při kinetické energii 20 kV, nebo

8. speciálně konstruované součásti pro tato zařízení,

f) systémy tzv. elektronické ochrany, umístěné na jakékoliv základně, sloužící pro vlastní ochranu před působením protivníka v elektromagnetickém prostředí nebo

g) fyzikální zkušební modely a příslušná dokumentace pro systémy, zařízení a součásti uvedené v písmenech b) až f).

#### **Skupina 11**

Fotografická a elektrooptická zobrazovací zařízení a vybavení bezpilotních prostředků:

a) kamery a elektrooptická zobrazovací zařízení, speciálně konstruované pro užití v ozbrojených silách a bezpečnostních sborech, včetně průzkumných, pokud jsou funkční nebo

b) vybavení bezpilotních prostředků zahrnutých ve skupině 6 a jejich součástí.

#### **Poznámky pod čarou**

<sup>1)</sup> Podle standardu NIJ 0108.01 1985 Ballistic Resistant Protective Materials.

<sup>2)</sup> Smlouva o konvenčních ozbrojených silách v Evropě, vyhlášená pod č. 94/2003 Sb. m. s.

<sup>3)</sup> Zákon č. 119/2002 Sb., o střelných zbraních a střelivu, ve znění pozdějších předpisů.

#### **Souvislosti**

##### **Provádí předpis**

[229/2013 Sb.](#) Zákon o nakládání s bezpečnostním materiálem

##### **Ruší předpis**

[433/2006 Sb.](#) Vyhláška o výčtu bezpečnostního materiálu

[132/2007 Sb.](#) Vyhláška, kterou se mění vyhláška č. 433/2006 Sb., o výčtu bezpečnostního materiálu