

SBÍRKA ZÁKONŮ ČESKÉ REPUBLIKY

Částka 5

Rozeslána dne 21. ledna 1999

Cena Kč 21,-

O B S A H:

12. Vyhláška Národního bezpečnostního úřadu o zajištění technické bezpečnosti utajovaných skutečností a certifikaci technických prostředků
13. Sdělení Ministerstva zahraničních věcí o sjednání Dohody mezi vládou České republiky a vládou Japonska o udělení grantu vlády Japonska Univerzitě Karlově

Opatření ústředních orgánů

Opatření Ministerstva financí, kterým se oznamují sídla poboček celních úřadů a okruh činností, jejichž výkonem byly pověřeny

Oznámení Ministerstva financí o vydání opatření, kterým se upravují postupy účtování pro podnikatele

Oznámení Ministerstva financí o vydání opatření, kterým se upravují postupy účtování u fyzických osob provozujících podnikatelskou nebo jinou výdělečnou činnost, účtujících v soustavě jednoduchého účetnictví

Oznámení Ministerstva financí o vydání opatření, kterým se mění metodika účetnictví pro pojišťovny

Oznámení Ministerstva financí o vydání opatření, kterým se mění a doplňuje účtová osnova a postupy účtování pro banky od roku 1999

Oznámení Ministerstva financí o vydání opatření, kterým se upravuje účtová osnova a postupy účtování pro rozpočtové a příspěvkové organizace a obce

Oznámení Ministerstva financí o vydání opatření, kterým se upravuje účtová osnova a postupy účtování pro obecně prospěšné společnosti

Oznámení Ministerstva financí o vydání opatření, kterým se upravuje účtová osnova a postupy účtování pro zdravotní pojišťovny

Oznámení Ministerstva financí o vydání opatření, kterým se upravují postupy účtování pro politické strany, hnutí, občanská sdružení a jiné nevýdělečné organizace

12

VYHLÁŠKA

Národního bezpečnostního úřadu

ze dne 10. ledna 1999

o zajištění technické bezpečnosti utajovaných skutečností a certifikaci technických prostředků

Národní bezpečnostní úřad (dále jen „Úřad“) stanoví podle § 50 odst. 4 a § 53 odst. 3 zákona č. 148/1998 Sb., o ochraně utajovaných skutečností a o změně některých zákonů:

§ 1

Předmět úpravy

Tato vyhláška stanoví systém opatření k zajištění technické bezpečnosti, výběr technických prostředků, způsob jejich použití při ochraně utajovaných skutečností, dále stanoví postupy a způsob výběru technických prostředků, způsoby certifikačního procesu a náležitosti certifikátů technických prostředků.

§ 2

Pro účely vyhlášky se rozumí

- a) technickým prostředkem bezpečnostní systém, jehož cílem je zabránit nebo ztížit přístup nepovolané osobě k utajovaným skutečnostem,
- b) certifikační proces ověřování a schvalování způsobilosti technických prostředků pro ochranu utajovaných skutečností,
- c) bezpečnostním projektem soubor organizačních, technických a personálních opatření použitých na ochranu utajovaných skutečností,
- d) mimořádnou situací stav, kdy bezprostředně hrozí, že se s utajovanými skutečnostmi seznámí nepovolaná osoba nebo dojde k jejich zničení,
- e) operativním technickým prostředkem technické zařízení umožňující získávání bezpečnostních poznatků,
- f) zabezpečeným prostředím trvale kontrolovatelný prostor, který je zabezpečen technickými prostředky a ve kterém jsou realizována organizační opatření.

§ 3

Technické prostředky

Technickými prostředky jsou

- a) mechanické bezpečnostní systémy, kterými jsou

zejména úschovné objekty,¹⁾ zámky, dveře, mříže, fólie, bezpečnostní rámy, skla,

- b) elektrické zámkové zařízení a systémy pro zabezpečení vstupů do objektů, zařízení a systémy sloužící k elektronickému prokazování oprávněnosti a totožnosti osob, včetně auditu,
- c) zařízení elektrické zabezpečovací signalizace sloužící ke zjišťování a vyhodnocování neoprávněného vstupu,
- d) speciální televizní systémy pro snímání, přenos a zobrazování pohybu osob a dopravních prostředků v objektech,
- e) tísňové systémy, zejména tísňové hlásiče, které fungují jako součást elektrických zabezpečovacích systémů,
- f) zařízení elektrické požární signalizace,
- g) detektory látek nebo zařízení sloužící zejména k vyhledávání kovů, výbušnin a polovodičů,
- h) zařízení fyzického ničení nosičů informací,
- i) zařízení zabraňující získání utajované informace pomocí operativních technických prostředků.

§ 4

Certifikace technických prostředků

Žádost o certifikaci technického prostředku obsahuje:

- a) technickou dokumentaci opatřenou seznamem dokumentů,
- b) specifikaci technického prostředku a uživatelského prostředí,
- c) certifikáty udělené jinými zkušebnami nebo certifikačními místy,
- d) technické prostředky, které budou podrobeny certifikačnímu procesu,
- e) uvedení požadované kategorie technického prostředku podle § 5 této vyhlášky,
- f) potvrzení o nezávadnosti či shodě technického prostředku,

¹⁾ § 7 vyhlášky č. 244/1998 Sb., o podrobnostech stanovení a označení stupně utajení a o postupech při tvorbě, evidenci, přenášení, přepravě, zapůjčování, ukládání, jiné manipulaci a skartaci utajovaných písemností.

- g) prohlášení o stejném složení a provedení technického prostředku,
- h) posudek certifikačního pracoviště.²⁾

(2) Certifikát technického prostředku, jehož vzor je uveden v příloze, obsahuje:

- a) identifikační číslo certifikátu,
- b) jednoznačné typové určení prostředku,
- c) údaje o výrobcí technického prostředku,
- d) údaje o držiteli certifikátu,
- e) stupeň utajení, pro který byla schválena způsobilost technického prostředku podle § 5 této vyhlášky,
- f) doba platnosti certifikátu,
- g) datum vydání certifikátu.

§ 5

Kategorizace technických prostředků

(1) Technické prostředky se podle důležitosti předmětu chráněného zájmu zařazují do těchto kategorií:

- a) „D“ – technické prostředky k ochraně utajovaných skutečností stupně utajení „Vyhrazené“,
- b) „C“ – technické prostředky k ochraně utajovaných skutečností stupně utajení „Důvěrné“,
- c) „B“ – technické prostředky k ochraně utajovaných skutečností stupně utajení „Tajné“,
- d) „A“ – technické prostředky k ochraně utajovaných skutečností stupně utajení „Přísně tajné“.

(2) Ve Věstníku Úřadu se uveřejní seznam certifikovaných technických prostředků se zařazením do příslušné kategorie podle odstavce 1 s uvedením doby platnosti certifikátu.

§ 6

Dokumentace k technickým prostředkům

(1) Pro použití technických prostředků statutární orgán provozovatele technického prostředku zpracovává

- a) bezpečnostní projekt objektu obsahující zejména způsob a místo uložení utajovaných skutečností a způsob použití technických prostředků k jejich ochraně,
- b) technickou dokumentaci obsahující technické

údaje a pravidla pro instalaci a používání technických prostředků,

- c) plán ochrany objektu obsahující pokyny pro ochranu a likvidaci utajovaných skutečností v případě vzniku mimořádné situace.

(2) Dokumentace k technickým prostředkům (dále jen „dokumentace“) je uložena u statutárního orgánu provozovatele technického prostředku nebo jím pověřené osoby. Její obsah je průběžně aktualizován v souladu se skutečným stavem zabezpečení.

§ 7

Kategorizace zabezpečeného prostředí

(1) Zabezpečené prostředí kategorie „D“ musí být chráněno alespoň technickými prostředky kategorie „D“ uvedenými v § 3 písm. a) a h). Kontrola shodnosti s dokumentací podle § 6 musí být prováděna nejméně každých 24 měsíců.

(2) Zabezpečené prostředí kategorie „C“ musí být chráněno alespoň technickými prostředky kategorie „C“ uvedenými v § 3 písm. a), c) a h). Kontrola shodnosti s dokumentací podle § 6 musí být prováděna nejméně každých 12 měsíců.

(3) Zabezpečené prostředí kategorie „B“ musí být chráněno alespoň technickými prostředky kategorie „B“ uvedenými v § 3 písm. a), b), c), d), f), h) a i). V prostředí kategorie B se nesmí vyskytovat operativní technické prostředky. Kontrola shodnosti s dokumentací podle § 6 musí být prováděna nejméně každých 12 měsíců.

(4) Zabezpečené prostředí kategorie „A“ musí být chráněno alespoň technickými prostředky kategorie „A“ uvedenými v § 3 písm. a) až i). V prostředí kategorie A se nesmí vyskytovat operativní technické prostředky. Kontrola shodnosti s dokumentací podle § 6 musí být prováděna nejméně každých 12 měsíců.

§ 8

Přechodné ustanovení

Zabezpečené prostředí jednotlivých kategorií podle ustanovení § 7 musí být splněno do 31. června 2000.

§ 9

Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem vyhlášení.

Ředitel:

Ing. Kadlec v. r.

²⁾ Certifikační pracoviště budou uveřejněna ve Věstníku Národního bezpečnostního úřadu.

Příloha k vyhlášce č. 12/1999 Sb.

NÁRODNÍ BEZPEČNOSTNÍ ÚŘAD ČESKÉ REPUBLIKY

Pošt. příhr. 2100
160 49 Praha 6

Národní bezpečnostní úřad vydává podle § 53 zákona č. 148/1998 Sb., o ochraně utajovaných skutečností a o změně některých zákonů

CERTIFIKÁT

Identifikační číslo:
technického prostředku.....
.....
(název, typové označení)výrobce
sídlo IČOdržitel certifikátu
sídlo IČO

Tento certifikát potvrzuje ověření a schválení způsobilosti technického prostředku pro použití k ochraně utajovaných skutečností do a včetně stupně utajení

.....

Platnost certifikátu do

Datum vydání certifikátu

Razítko se státním znakem

V Praze dne

Přílohy:

Ředitel
Národního bezpečnostního úřadu

13**SDĚLENÍ****Ministerstva zahraničních věcí**

Ministerstvo zahraničních věcí sděluje, že dne 15. prosince 1998 byla v Praze sjednána formou osobních not Dohoda mezi vládou České republiky a vládou Japonska o udělení grantu vlády Japonska Univerzitě Karlově.

Dohoda vstoupila v platnost dne 15. prosince 1998.

Do textu Dohody lze nahlédnout na Ministerstvu zahraničních věcí a Ministerstvu školství, mládeže a tělovýchovy.