

## Budovanie chránených priestorov kritickej infraštruktúry

### Katégorie priestorov a ich zabezpečenie

Objektom, ale aj chráneným priestorom môže byť miestnosť, súbor miestností, poschodie - časť poschodia, alebo budova. Ich hranicu v súlade s § 8 a § 53 zákona č. 215/2004 Z. z.<sup>1</sup> o ochrane utajovaných skutočností a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 215/2004 Z. z.“) určuje vedúci. Hranica objektu môže byť totožná s hranicou chráneného priestoru. Podmienky zabezpečenia takejto hranice upravuje § 5 vyhlášky Národného bezpečnostného úradu č. 336/2004 Z. z. o fyzickej bezpečnosti a objektovej bezpečnosti v znení vyhlášky Národného bezpečnostného úradu č. 315/2006 Z. z. (ďalej len „vyhláška NBÚ č. 336/2004 Z. z.“).

Pri určení minimálnej úrovne zabezpečenia objektu a chráneného priestoru je potrebné vychádzať z rizika možného ohrozenia utajovaných skutočností v chránenom priestore v zmysle § 5 vyhlášky NBÚ č. 336/2004 Z. z. Na základe analýzy rizík vedúci stanoví mieru rizika ohrozenia utajovaných skutočností: „malú“, „strednú“ alebo „veľkú“. Podľa takto definovanej miery rizika je potrebné dosiahnuť minimálne požadované hodnoty opatrení fyzickej bezpečnosti a objektovej bezpečnosti chránených priestorov; ide o ochranu utajovaných skutočností podľa bodu 12.1. a 12.3 Bezpečnostného štandardu vyhlášky NBÚ č. 336/2004 Z. z. (ukladanie utajovaných skutočností a manipulácia s utajovanými skutočnosťami alebo ich ukladanie na technickom prostriedku).

Ochrana chráneného priestoru určeného na ukladanie utajovaných skutočností sa zabezpečuje mechanickými zábrannými prostriedkami podľa § 4 ods. 1 vyhlášky NBÚ č. 336/2004 Z. z. a technickými zabezpečovacími prostriedkami podľa § 4 ods. 2 vyhlášky NBÚ č. 336/2004 Z. z. tak, aby boli splnené požiadavky bodu 12.1. prílohy vyhlášky NBÚ č. 336/2004 Z. z.

Ochrana chráneného priestoru a objektu je zabezpečená aj stavebnými materiálmi, ktoré určujú hranicu chráneného priestoru a objektu. Miera odolnosti stien, priečok a stropov je uvedená v prevodovej tabuľke na webovom sídle NBÚ; <https://www.nbu.gov.sk/ochrana-utajovanych-skutocnosti/povinnosti-a-moznosti/fyzicka-a-objektova-bezpecnost/metody-a-postupy/index.html>. V rámci Výzvy na rekonštrukciu a dobudovanie zabezpečených priestorov kritickej infraštruktúry sú stavebné práce neoprávneným výdavkom.

### Chránený priestor kategórie **Vyhradené**

Na účely ochrany utajovaných skutočností sa chránený priestor určuje ako chránený priestor kategórie **Vyhradené**, ak je určený na ukladanie alebo manipuláciu s utajovanými skutočnosťami stupňa utajenia Vyhradené.

Utajované skutočnosti stupňa utajenia Vyhradené je možné:

- vytvárať, zobrazovať, prijímať, evidovať, vyradovať alebo inak s nimi manipulovať a tiež vytvárať, zobrazovať, ukladať alebo evidovať na technických prostriedkoch v chránenom priestore zabezpečenom podľa požiadaviek bodu 12.3 Bezpečnostného štandardu vyhlášky NBÚ č. 336/2004 Z. z. alebo
- vytvárať, zobrazovať, prijímať, evidovať, vyradovať alebo inak s nimi manipulovať v chránenom priestore, ktoré je zabezpečené mechanickými zábrannými prostriedkami:
  - uzamykacie systémy a ich súčasti,
  - dvere a ich súčasti.

<sup>1</sup> V prípade novelizácií všeobecných záväzných právnych predpisov spomenutých v tomto dokumente je žiadateľ povinný dodržať paragrafy ekvivalentné a relevantné k paragrafom uvedeným v tomto dokumente

#### Príloha č. 4 Výzvy: Budovanie chránených priestorov kritickej infraštruktúry

Chránený priestor kategórie Vyhradené musí mať kontrolu vstupu. Podmienky kontroly vstupu sa určujú v bezpečnostnej dokumentácii fyzickej bezpečnosti a objektovej bezpečnosti (ďalej len „bezpečnostná dokumentácia“).

Utajované skutočnosti stupňa utajenia Vyhradené je možné prijímať, prezeráť, prideľovať a evidovať v objekte mimo chráneného priestoru, ak je zabezpečené, že k utajovaným skutočnostiam nemajú prístup nepovolane osoby.

Zmena kódových nastavení a hesiel sa vykonáva najmenej raz za 12 mesiacov, ak kódové nastavenie alebo heslo umožňuje prístup k utajovanej skutočnosti stupňa utajenia Vyhradené.

Utajované skutočnosti stupňa utajenia Vyhradené možno ukladať v nerozoberateľnej plechovej skrinke, za predpokladu že je umiestená v chránenom priestore a je vybavená minimálne zámkom typu 1 Bezpečnostného štandardu vyhlášky NBÚ č. 336/2004 Z. z. bod 1.2.4. Ak na ukladanie utajovaných skutočností stupňa utajenia Vyhradené je použitý úschovný objekt, tak takýto úschovný objekt sa ukotví, ak hmotnosť prázdneho úschovného objektu je do 1 000 kg a úschovný objekt má otvor určený na ukotvenie.

Ak sa spodný okraj okna nachádza nižšie ako 5,5 m nad terénom alebo doň možno jednoducho nazerať z okolitých objektov alebo terénnych nerovností, okno sa zabezpečuje prostriedkami na zatienenie alebo zatemnenie.

### Chránený priestor kategórie **Dôverné**

Na účely ochrany utajovaných skutočností sa chránený priestor určuje ako chránený priestor kategórie **Dôverné**, ak je určený na ukladanie alebo manipuláciu s utajovanými skutočnosťami stupňa utajenia Dôverné.

Podľa prístupu k utajovaným skutočnostiam sa chránený priestor kategórie Dôverné určuje ako chránený priestor **triedy I** alebo chránený priestor **triedy II**. O určení chráneného priestoru triedy I alebo triedy II rozhoduje vedúci, ktorý určí podmienky vstupu v režimových opatreniach.

**Chránený priestor triedy I** je priestor určený na ukladanie alebo manipuláciu s utajovanými skutočnosťami stupňa utajenia Dôverné takým spôsobom, že vstup do tohto priestoru znamená oboznámenie sa s utajovanou skutočnosťou.

Chránený priestor triedy I má:

- určenú hranicu, na ktorej sa kontroluje každý vstup a výstup a každý vjazd a výjazd,
- kontrolu vstupu, ktorá umožní vstup len oprávneným osobám s oprávnením na vstup vydaným vedúcim,
- špecifikáciu utajovaných skutočností podľa zoznamu utajovaných skutočností, ktoré sa zvyčajne nachádzajú v tomto chránenom priestore.

**Chránený priestor triedy II** je priestor určený na ukladanie alebo manipuláciu s utajovanými skutočnosťami stupňa utajenia Dôverné tak, že utajované skutočnosti sú chránené proti neoprávnenej manipulácii určenými opatreniami a vstup do tohto priestoru neznamená oboznámenie sa s utajovanou skutočnosťou.

Chránený priestor triedy II má:

- určenú hranicu, na ktorej sa kontroluje každý vstup a výstup a každý vjazd a výjazd,
- kontrolu vstupu, ktorá umožní vstup bez sprievodu len oprávneným osobám; všetky ostatné osoby musia byť sprevádzané a zároveň musia byť prijaté opatrenia zabraňujúce neoprávnenej manipulácii s utajovanými skutočnosťami.

Utajované skutočnosti stupňa utajenia Dôverné je možné:

#### Príloha č. 4 Výzvy: Budovanie chránených priestorov kritickej infraštruktúry

- vytvárať, zobrazovať, prijímať, evidovať, vyradovať alebo inak s nimi manipulovať a tiež vytvárať, zobrazovať, ukladať alebo evidovať na technických prostriedkoch v chránenom priestore zabezpečenom podľa požiadaviek bodu 12.3. prílohy Bezpečnostného štandardu vyhlášky NBÚ č. 336/2004 Z. z., alebo
- vytvárať, zobrazovať, prijímať, evidovať, vyradovať alebo inak s nimi manipulovať v chránenom priestore zabezpečenom mechanickými zábrannými prostriedkami a technickými zabezpečovacími prostriedkami:
  - uzamykacie systémy a ich súčasti,
  - dvere a ich súčasti,
  - systémy na kontrolu vstupov do objektov a systémy slúžiace na elektronické preukazovanie totožnosti a oprávnenosti osôb,
  - elektrické zabezpečovacie systémy (poplachové systémy na hlásenie narušenia).

Ak je hranica objektu totožná s hranicou chráneného priestoru určeného na ukladanie utajovaných skutočností stupňa utajenia Dôverné, použijú sa na ochranu hranice certifikované mechanické zábranné prostriedky a certifikované technické zabezpečovacie prostriedky tak, aby boli splnené požiadavky Bezpečnostného štandardu vyhlášky NBÚ č. 336/2004 Z. z.

Utajované skutočnosti stupňa utajenia Dôverné je možné prijímať, prezerat', pridel'ovať a evidovať v objekte mimo chráneného priestoru, ak je zabezpečené, že k utajovaným skutočnostiam nemajú prístup nepovoláné osoby.

Zmena kódových nastavení a hesiel sa vykonáva najmenej raz za 12 mesiacov, ak kódové nastavenie alebo heslo umožňuje prístup k utajovanej skutočnosti stupňa utajenia Dôverné.

Utajované skutočnosti stupňa utajenia Dôverné možno ukladať v nerozoberateľnej plechovej skrinke, za predpokladu že je umiestená v chránenom priestore a je vybavená minimálne zámkom typu 1 Bezpečnostného štandardu vyhlášky NBÚ č. 336/2004 Z. z. bod 1.2.4. Ak je na ukladanie utajovaných skutočností stupňa utajenia Dôverné použitý úschovný objekt, tak takýto úschovný objekt sa ukotví, ak hmotnosť prázdneho úschovného objektu je do 1 000 kg a úschovný objekt má otvor určený na ukotvenie.

Ak sa spodný okraj okna nachádza nižšie ako 5.5 m nad terénom alebo doň možno jednoducho nazerať z okolitých objektov alebo terénnych nerovností, okno sa zabezpečuje prostriedkami na zatienenie alebo zatemnenie.

### Chránený priestor kategórie **Tajné**

Na účely ochrany utajovaných skutočností sa chránený priestor určuje ako chránený priestor kategórie **Tajné**, ak je určený na ukladanie alebo manipuláciu s utajovanými skutočnosťami stupňa utajenia Tajné.

Podľa prístupu k utajovaným skutočnostiam sa chránený priestor kategórie Tajné určuje ako chránený priestor triedy I alebo chránený priestor triedy II. O určení chráneného priestoru triedy I alebo triedy II rozhoduje vedúci, ktorý určí podmienky vstupu v režimových opatreniach.

**Chránený priestor triedy I** je priestor určený na ukladanie alebo manipuláciu s utajovanými skutočnosťami stupňa utajenia Tajné takým spôsobom, že vstup do tohto priestoru znamená oboznámenie sa s utajovanou skutočnosťou.

Chránený priestor triedy I má:

- určenú hranicu, na ktorej sa kontroluje každý vstup a výstup a každý vjazd a výjazd,
- kontrolu vstupu, ktorá umožní vstup len oprávneným osobám s oprávnením na vstup vydaným vedúcim,
- špecifikáciu utajovaných skutočností podľa zoznamu utajovaných skutočností, ktoré sa zvyčajne nachádzajú v tomto chránenom priestore.

#### Príloha č. 4 Výzvy: Budovanie chránených priestorov kritickej infraštruktúry

**Chránený priestor triedy II** je priestor určený na ukladanie alebo manipuláciu s utajovanými skutočnosťami stupňa utajenia Tajné tak, že utajované skutočnosti sú chránené proti neoprávnenej manipulácii určenými opatreniami a vstup do tohto priestoru neznamená oboznámenie sa s utajovanou skutočnosťou.

Chránený priestor triedy II má:

- určenú hranicu, na ktorej sa kontroluje každý vstup a výstup a každý vjazd a výjazd,
- kontrolu vstupu, ktorá umožní vstup bez sprievodu len oprávneným osobám; všetky ostatné osoby musia byť sprevádzané a zároveň musia byť prijaté opatrenia zabraňujúce neoprávnenej manipulácii s utajovanými skutočnosťami.

Utajované skutočnosti stupňa utajenia Tajné je možné:

- vytvárať, zobrazovať, prijímať, evidovať, vyradovať alebo inak s nimi manipulovať a tiež vytvárať, zobrazovať, ukladať alebo evidovať na technických prostriedkoch v chránenom priestore zabezpečenom podľa požiadaviek bodu 12.3. prílohy Bezpečnostného štandardu vyhlášky NBÚ č. 336/2004 Z. z., alebo
- vytvárať, zobrazovať, prijímať, evidovať, vyradovať alebo inak s nimi manipulovať v chránenom priestore zabezpečenom mechanickými zábrannými prostriedkami a technickými zabezpečovacími prostriedkami:
  - uzamykacie systémy a ich súčasti,
  - dvere a ich súčasti,
  - systémy na kontrolu vstupov do objektov a systémy slúžiace na elektronické preukazovanie totožnosti a oprávnenosti osôb,
  - elektrické zabezpečovacie systémy (poplachové systémy na hlásenie narušenia).

Ak je hranica objektu totožná s hranicou chráneného priestoru určeného na ukladanie utajovaných skutočností stupňa utajenia Tajné, použijú sa na ochranu hranice certifikované mechanické zábranné prostriedky a certifikované technické zabezpečovacie prostriedky tak, aby boli splnené požiadavky Bezpečnostného štandardu vyhlášky NBÚ č. 336/2004 Z. z.

Zmena kódových nastavení a hesiel sa vykonáva najmenej raz za 6 mesiacov, ak kódové nastavenie alebo heslo umožňuje prístup k utajovanej skutočnosti stupňa utajenia Tajné.

Úschovný objekt určený na ukladanie utajovaných skutočností stupňa utajenia Tajné, sa ukotví, ak hmotnosť prázdneho úschovného objektu je do 1 000 kg a úschovný objekt má otvor určený na ukotvenie.

Ak sa spodný okraj okna nachádza nižšie ako 5,5 m nad terénom alebo doň možno jednoducho nazerať z okolitých objektov alebo terénnych nerovností, okno sa zabezpečuje prostriedkami na zatienenie alebo zatemnenie.

**Ochrana rokovacích miestností** sa zabezpečuje v súlade s § 6 vyhlášky NBÚ č. 336/2004 Z. z.

### Chránený priestor určený na ukladanie a manipuláciu s utajovanými skutočnosťami postúpenými Slovenskej republike cudzou mocou

Na zabezpečenie ochrany chránených priestorov určených na **ukladanie a manipuláciu s utajovanými skutočnosťami postúpenými Slovenskej republike cudzou mocou** sa vzťahujú ustanovenia vyhlášky NBÚ č. 336/2004 Z. z. a taktiež pravidlá určené cudzou mocou na základe medzinárodnej zmluvy, ktorou je Slovenská republika viazaná.

**Zahraničnými informáciami** sa rozumejú utajované skutočnosti chránené cudzou mocou postúpené Slovenskej republike, ktoré Slovenská republika chráni podľa zákona č. 215/2004 Z. z., ak to ustanovuje medzinárodná zmluva,

#### Príloha č. 4 Výzvy: Budovanie chránených priestorov kritickej infraštruktúry

ktorou je Slovenská republika viazaná, alebo ak si to vyžadujú princípy prijímané v rámci multilaterálnych kontrolných režimov, ktorých je Slovenská republika účastníckym štátom.

Utajované skutočnosti Slovenskej republiky sa môžu postúpiť cudzej moci len **v súlade s medzinárodnou zmluvou**, alebo ak:

- si to vyžadujú rozhodnutia medzinárodných organizácií, ktorých je Slovenská republika členom,
- si to vyžadujú princípy prijímané v rámci multilaterálnych kontrolných režimov, ktorých je Slovenská republika účastníckym štátom, ak to nie je v rozpore s inou medzinárodnou zmluvou, ktorou je Slovenská republika viazaná.

Prijímanie zahraničných informácií Slovenskou republikou a poskytovanie utajovaných skutočností Slovenskej republiky cudzej moci v rámci medzinárodnej spolupráce sa vykonáva prostredníctvom systému registrov, ktorý tvorí centrálny register, registre a koncové registre.

Národný bezpečnostný úrad vedie centrálny register, ktorý slúži ako ústredný bod prijímania a distribúcie utajovaných skutočností vymieňaných v rámci medzinárodnej spolupráce.

Štátne orgány a právnické osoby, ktoré poskytujú a prijímajú utajované skutočnosti v rámci medzinárodnej spolupráce, sú po schválení Národným bezpečnostným úradom povinné zriadiť register a/alebo koncový register.

### Bezpečnostná dokumentácia kategórie **Vyhradené a Dôverné**

Bezpečnostná dokumentácia, v súlade so zákonom č. 215/2004 Z. z., v súlade s § 2 nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 216/2004 Z. z., ktorým sa ustanovujú oblasti utajovaných skutočností a podľa Zoznamu utajovaných skutočností právnickej osoby, môže byť utajovanou skutočnosťou.

Bezpečnostná dokumentácia objektov a chránených priestorov kategórie **Vyhradené a Dôverné** obsahuje:

- vyhodnotenie rizík podľa § 5 ods. 1 a 2 vyhlášky NBÚ č. 336/2004 Z. z.,
- adresu a opis objektu a chráneného priestoru, určenie hranice objektu a chráneného priestoru vrátane opisu jej umiestnenia, vstupov, hrúbky stien, rozmerov okien, výšky okien nad úrovňou terénu a podobne,
- určenie kategórie a triedy chránených priestorov, ktoré sa v objekte nachádzajú, spolu s opisom činností, ktoré sa v nich budú vykonávať,
- pre každý chránený priestor spracovanú tabuľku bodového ohodnotenia bezpečnostných opatrení podľa Bezpečnostného štandardu vyhlášky NBÚ č. 336/2004 Z. z.,
- zoznam a špecifikáciu mechanických zábranných prostriedkov a technických zabezpečovacích prostriedkov, pravidiel a pokynov na používanie mechanických zábranných prostriedkov a technických zabezpečovacích prostriedkov, návody na ich obsluhu a údržbu, plány kontroly, údržby a overovania funkčnosti, záznamy z vykonaných kontrol; kontrola funkčnosti sa vykonáva najmenej raz ročne,
- kópie certifikátov mechanických zábranných prostriedkov a technických zabezpečovacích prostriedkov,
- záznamy o overení funkčnosti mechanických zábranných prostriedkov a technických zabezpečovacích prostriedkov používaných užívateľmi po uplynutí doby platnosti certifikátu typu,
- režimové opatrenia podľa § 10 ods. 1 vyhlášky NBÚ č. 336/2004 Z. z. a spôsob kontroly dodržiavania týchto opatrení.

Bezpečnostná dokumentácia sa kontroluje najmenej raz za 24 mesiacov pri chránených priestoroch kategórie Vyhradené a Dôverné. Kontroluje sa aktuálnosť a zhoda bezpečnostnej dokumentácie so skutočným stavom objektu a chráneného priestoru. O kontrole sa vykoná záznam v knihe kontrol.

#### Príloha č. 4 Výzvy: Budovanie chránených priestorov kritickej infraštruktúry

Oboznámenie zamestnancov v súlade s potrebou oboznámenia sa na výkon svojich povinností alebo úloh sa vykoná najmenej raz za 12 mesiacov a po každej zmene bezpečnostnej dokumentácie majúcej vplyv na jej obsah. Oboznámenie zamestnancov sa uvedie v knihe kontrol, alebo sa vyhotoví neutajovaný registratúrny záznam.

### Bezpečnostná dokumentácia kategórie **Tajné**

Bezpečnostná dokumentácia, v súlade so zákonom č. 215/2004 Z. z., v súlade s § 2 nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 216/2004 Z. z., ktorým sa ustanovujú oblasti utajovaných skutočností a podľa Zoznamu utajovaných skutočností právnickej osoby môže byť utajovanou skutočnosťou.

Bezpečnostná dokumentácia objektov a chránených priestorov kategórie **Tajné** obsahuje:

- vyhodnotenie rizík podľa § 5 ods. 1 a 2 vyhlášky NBÚ č. 336/2004 Z. z.,
- bezpečnostný plán ochrany objektu,
- technickú dokumentáciu objektu,
- prevádzkový poriadok objektu,
- pravidlá na výkon fyzickej ochrany objektu,
- krízový plán ochrany objektu,
- knihu kontrol,
- knihu návštev chráneného priestoru.

**Bezpečnostný plán ochrany objektu** obsahuje:

- umiestnenie a opis objektu, a to najmä opis hranice objektu, počtu vstupov, opis okolia objektu budov, prípadne počet budov alebo podlaží, ak sa objekt skladá z viacerých budov alebo z viacerých podlaží,
- určenie kategórie a triedy chránených priestorov, ktoré sa v objekte nachádzajú, spolu s opisom činností, ktoré sa v nich budú vykonávať,
- určenie hranice objektu a chráneného priestoru vrátane opisu jej umiestnenia, vstupov, hrúbky stien, rozmerov okien, výšky okien nad úrovňou terénu a podobne,
- grafické zobrazenie objektu, hranice objektu, chráneného priestoru a hranice chráneného priestoru,
- pre každý chránený priestor spracovanú tabuľku bodového ohodnotenia bezpečnostných opatrení podľa Bezpečnostného štandardu vyhlášky NBÚ č. 336/2004 Z. z.

**Technická dokumentácia** obsahuje:

- zoznam a špecifikáciu mechanických zábranných prostriedkov a technických zabezpečovacích prostriedkov určených na ochranu objektu a chráneného priestoru,
- pravidlá a pokyny na používanie mechanických zábranných prostriedkov a technických zabezpečovacích prostriedkov, návody na ich obsluhu a údržbu, plány kontroly, údržby a overovania funkčnosti, záznamy z vykonaných kontrol mechanických zábranných prostriedkov a technických zabezpečovacích prostriedkov; kontrola funkčnosti mechanických zábranných prostriedkov a technických zabezpečovacích prostriedkov sa vykonáva najmenej raz ročne, ak vyhláška NBÚ č. 336/2004 Z. z. neustanovuje inak,
- kópie certifikátov mechanických zábranných prostriedkov a technických zabezpečovacích prostriedkov,
- záznamy o overení funkčnosti mechanických zábranných prostriedkov a technických zabezpečovacích prostriedkov používaných užívateľmi po uplynutí doby platnosti certifikátu typu,
- správy z technických bezpečnostných prehliadok.

**Prevádzkový poriadok** obsahuje režimové opatrenia uvedené v § 10 ods. 1 písm. a) až i) vyhlášky NBÚ č. 336/2004 Z. z. a spôsob kontroly ich dodržiavania.

**Pravidlá na výkon fyzickej ochrany objektu a chráneného priestoru** obsahujú:

#### Príloha č. 4 Výzvy: Budovanie chránených priestorov kritickej infraštruktúry

- spôsob zabezpečenia fyzickej ochrany objektu a chráneného priestoru,
- určenie počtu osôb zabezpečujúcich fyzickú ochranu,
- spôsob kontroly osôb pri vstupe a výstupe a dopravných prostriedkov pri vjazde a výjazde,
- spôsob vykonávania náhodných prehliadok,
- spôsob vykonávania obchôdzok,
- spôsob reakcie na poplachové hlásenia technických prostriedkov,
- spôsob kontroly výkonu fyzickej ochrany.

**Krízový plán ochrany objektu** obsahuje režimové opatrenia uvedené v § 10 ods. 1 písm. j) a k) vyhlášky NBÚ č. 336/2004 Z. z. a spôsob kontroly ich dodržiavania.

**Kniha návštev** chráneného priestoru obsahuje meno, priezvisko a číslo občianskeho preukazu alebo iného platného dokladu na preukazovanie totožnosti.

Bezpečnostná dokumentácia sa kontroluje najmenej raz za 12 mesiacov pri chránených priestoroch kategórie Tajné. Kontroluje sa aktuálnosť a zhoda bezpečnostnej dokumentácie so skutočným stavom objektu a chráneného priestoru. O kontrole sa vykoná záznam v knihe kontrol.

Oboznámenie zamestnancov v súlade s potrebou oboznámenia sa na výkon svojich povinností alebo úloh sa vykoná najmenej raz za 12 mesiacov a po každej zmene bezpečnostnej dokumentácie majúcej vplyv na jej obsah. Oboznámenie zamestnancov sa uvedie v knihe kontrol, alebo sa vyhotoví neutajovaný registratúrny záznam.

### Manipulácia s citlivými informáciami, ktoré v súlade so zákonom č. 215/2004 Z. z. nie sú utajovanou skutočnosťou

Podľa § 2 písm. k) zákona č. 45/2011 Z. z. o kritickej infraštruktúre v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 45/2011 Z. z.“) citlivou informáciou sa rozumie neverejná informácia o kritickej infraštruktúre, ktorej zverejnenie môže byť zneužitá na činnosť smerujúcu k narušeniu alebo zničeniu prvku kritickej infraštruktúry.

Manipuláciou sa rozumie najmä evidovanie, označovanie, tvorba, príjem, ukladanie, prístup, prenášanie, rozmnožovanie, ničenie a iné nakladanie s citlivou informáciou.

Manipulácia s citlivou informáciou sa zabezpečuje spôsobom, ktorý umožní sledovať všetky úkony vrátane oboznámenia sa s citlivou informáciou, identifikovania osoby, ktorá ich vykonala a určenia dátumu a času ich vykonania.

V súlade s § 6 písm. h) zákona č. 45/2011 Z. z. sa s citlivou informáciou môže oboznamovať len oprávnená osoba v rámci plnenia svojich služobných úloh alebo pracovných úloh.

Fyzická ochrana a objektová ochrana (zabezpečenie miesta a technického prostriedku) citlivých informácií sa zabezpečuje spôsobom, ktorý určí písomne štatutárny orgán.

Citlivé informácie sa v elektronickej forme spracúvajú a ukladajú len na technických prostriedkoch, ktoré sú na to určené. O určení takého technického prostriedku rozhoduje písomne štatutárny orgán.

Podrobný spôsob manipulácie s citlivou informáciou sa riadi vnútorným predpisom právnickej osoby, ktorý musí byť vypracovaný v súlade so zákonnými požiadavkami, legislatívou a odporúčaniami príslušných noriem.

Príloha č. 4 Výzvy: Budovanie chránených priestorov kritickej infraštruktúry

[Dôležité dokumenty](#)

- Zákon č. 45/2011 Z. z. o kritickej infraštruktúre
- Zákon č. 215/2004 Z. z. o ochrane utajovaných skutočností a o zmene a doplnení niektorých zákonov
- Vyhláška Národného bezpečnostného úradu č.336/2004 o fyzickej bezpečnosti a objektovej bezpečnosti v znení vyhlášky Národného bezpečnostného úradu č. 315/2006 Z. z.
- Príloha k Vyhláške Národného bezpečnostného úradu č.336/2004 o fyzickej bezpečnosti a objektovej bezpečnosti NBÚ č. 336/2004 v znení vyhlášky Národného bezpečnostného úradu č. 315/2006 Z. z.: Bezpečnostný štandard fyzickej bezpečnosti a objektovej bezpečnosti
- Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 216/2004 Z. z., ktorým sa ustanovujú oblasti utajovaných skutočností