



Schválená bezpečnostná dokumentácia fyzickej bezpečnosti a objektovej bezpečnosti neobsahovala:

- *v zozname a špecifikácii mechanických zábranných prostriedkov a technických zabezpečovacích prostriedkov prvky použité na ochranu chráneného priestoru,*
- *niektoré necertifikované prvky boli v bodovom ohodnotení hodnotené počtom bodov ako certifikované,*
- *plány kontroly, údržby a overovania funkčnosti 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.*

METODICKÉ USMERNENIE

Na ochranu objektu a chráneného priestoru možno použiť certifikované alebo necertifikované mechanické zábranné prostriedky (ďalej len „MZP“) a technické zabezpečovacie prostriedky (ďalej len „TZP“), použitie ktorých má vplyv na bodové ohodnotenie v zmysle bezpečnostného štandardu. Týmto MZP a TZP sa prideluje do tabuľky bodového ohodnotenia bezpečnostných opatrení podľa bezpečnostného štandardu príslušné bodové ohodnotenie. Za necertifikované MZP a TZP sa prideluje jeden bod a za certifikované MZP a TZP dva až štyri body; zariadenia fyzického ničenia nosičov informácií sú bez bodového ohodnotenia. Používanie certifikovaných MZP a TZP, musí byť rešpektované podmienkami a pravidlami používania MZP a TZP uvedenými v príslušnom certifikáte. Správne priradenie bodového ohodnotenia MZP a TZP je dôležité pre rozhodnutie, či zabezpečenie ochrany objektu a chráneného priestoru je postačujúce alebo je potrebné prijať ďalšie opatrenia.

Bezpečnostná dokumentácia obsahuje **zoznam a špecifikáciu MZP a TZP**, ako aj plán ich kontroly, údržby a overovania funkčnosti. Pre potreby zabezpečenia plnej funkčnosti MZP a TZP a ich spôsobilosti chrániť utajované skutočnosti, je potrebná ich pravidelná kontrola, údržba a overovanie funkčnosti, čo je spracované v pláne kontrol. Za týmto účelom sa vyžaduje, aby boli vypracované plány **kontroly, údržby a overovania funkčnosti MZP a TZP**, pričom kontrola funkčnosti sa vykonáva najmenej raz ročne tak, aby bola zabezpečená časová nadväznosť záznamov kontrol funkčnosti (vykonávanie kontroly funkčnosti platí aj pre necertifikované MZP a TZP). O takejto kontrole funkčnosti sa vykonávajú záznamy; tieto odporúčame vykonávať do knihy kontrol.

Pokiaľ ide o využívanie MZP a TZP po skončení platnosti certifikátu, právna úprava toto umožňuje za podmienok, ak

- je pravidelne vykonávaná kontrola funkčnosti MZP a TZP,
- je preukázané, že nenastala zmena funkčnosti, ktorá by ovplyvnila spôsobilosť MZP a TZP chrániť utajované skutočnosti a sú splnené podmienky uvedené v certifikáte,
- je vypracovaný záznam o overení funkčnosti MZP a TZP používaných po skončení platnosti certifikátu.

Základnou podmienkou na to, aby MZP a TZP používané na ochranu utajovaných skutočností mohli byť považované za certifikované MZP a TZP je, aby v čase začatia ich používania na ochranu utajovaných skutočností mali platný certifikát. V prípade, že sa MZP a TZP prestanú používať na ochranu utajovaných skutočností (napríklad skončenie platnosti potvrdenia o priemyselnej



bezpečnosti) a pri ich opätovnom použití (na ochranu utajovaných skutočností) nemajú vydaný platný certifikát typu, je možné použitie takýchto MZP a TZP len ako necertifikovaných.

Ďalšou podmienkou na to, aby MZP a TZP používané na ochranu utajovaných skutočností mohli byť považované za certifikované MZP a TZP je preukázanie toho, že nenastala zmena funkčnosti, ktorá by ovplyvnila spôsobilosť MZP a TZP chrániť utajované skutočnosti a sú splnené podmienky uvedené v certifikáte. Táto podmienka sa preukazuje pravidelným vykonávaním kontroly (overením) funkčnosti MZP a TZP, o čom sa vypracuje záznam; záznam sa odporúča vykonávať do knihy kontrol.