

Podklad na jednání RVPPK dne 23. února 2017 k bodu – situační prevence kriminality, činnost Poradního sboru MV, spolupráce s ÚNMZ, nové informativní materiály a technická norma prevence kriminality na školách a školských zařízeních

Situační prevence

Cílem projektů a aktivit situační prevence je znesnadnění spáchání trestného činu, zvýšení rizika pro pachatele, že bude dopaden a potrestán, a minimalizace zisků z trestné činnosti. Subjekty situační prevence jsou Ministerstvo vnitra (jediné, které poskytuje dotace na projekty z oblasti situační prevence, a projednává technické normy zasahujících do oblastí ochrany majetku a osob), Policie ČR (doporučuje a realizuje konkrétní opatření situační prevence), obecní a městské policie, samosprávy krajů, měst a obcí (konkrétní realizace programu prevence kriminality na místní úrovni), asociace sdružující firmy podnikající v oblasti ochrany majetku a osob, soukromé bezpečnostní služby, pojišťovací subjekty, architekti a stavbaři.

Poradní sbor MV

Dále pokračoval společný preventivní projekt Poradního sboru pro situační prevenci kriminality ministra vnitra (dále jen „Poradní sbor“)¹ „Bezpečná země“ v rámci projektu „Bezpečná lokalita“.

Pro laickou veřejnost bylo společně s jednotlivými subjekty Poradního sboru pro situační prevenci kriminality ministra vnitra za období roku 2016 uspořádáno více než 10 konferencí či seminářů na úrovni měst a obcí či celokrajské k různým oblastem situační prevence (např. preventivní označování předmětů, oblast mechanických zábranných prostředků, kamerové systémy, elektronické zabezpečení, bezpečné bydlení apod.)

Samotný Poradní sbor se sešel v prosinci 2016 na svém 17. zasedání, které bylo prakticky celé věnováno oblasti ochrany měkkých cílů.

Podnikatelské subjekty mohou být zapojeny do preventivních aktivit několika způsoby. Mohou např. poskytovat práci lidem, u kterých nezaměstnanost tvoří velmi rizikový kriminogenní faktor (např. osoby žijící v sociálně vyloučených lokalitách, osoby ve výkonu trestu odnětí svobody nebo z něj se vracějící apod.). Řada soukromých subjektů – bezpečnostních agentur má na ochraně obyvatel před protiprávní činností postavenou svou živnost. Soukromé subjekty mohou také svým zaměřením, znalostmi a dovednostmi přispívat ke zkvalitňování preventivních opatření, typicky v oblasti situační prevence, a to nejen na komerčním základě. Pozitivním příkladem je např. zapojení profesních organizací do práce Poradního sboru ministra vnitra pro situační prevenci. I tuto spolupráci je tedy třeba udržovat a nadále rozvíjet.

S rozvojem vědy a techniky a neustálým přísunem nových technologií rostou nejen možnosti pachatelů k páchaní trestné činnosti a ke ztížení jejich odhalení či usvědčení, ale také se objevují nové možnosti ochrany před trestnou činností, zejména majetkovou. Prioritou v této oblasti zůstává situační prevence, která staví na zkušenosti, že určité druhy kriminality se objevují v určité době, na určitých místech a za určitých okolností a prostřednictvím opatření organizační, režimové, fyzické a technické povahy se snaží situační kriminogenní podmínky minimalizovat, a dále na informování o aktuálních hrozbách a možnostech ochrany před nimi. K tomu je třeba vnímat a využívat nové technologie, pomůcky, přístupy a nástroje v predikci a prevenci majetkové trestné činnosti a v možnostech navrácení odcizených předmětů okradeným majitelům. V identifikaci těchto nových přístupů a technologií a jejich prosazování do realizovaných preventivních opatření a

¹ Poradní sbor pro situační prevenci kriminality (poradní orgán ministra vnitra) byl zřízen Rozkazem ministra vnitra ze dne 28. dubna 1998. Je koordinačním a iniciačním orgánem k posuzování koncepčních otázek a pro spolupráci s mimoresortními orgány při realizaci vnitroresortního programu prevence kriminality.

aktivit může úspěšně pomoci spolupráce s partnery sdruženými v Poradním sboru ministra vnitra pro situační prevenci kriminality.

Ministerstvo vnitra pokračovalo i v roce 2016 v podpoře projektů oblasti situační prevence realizovaných obcemi v rámci Programu prevence kriminality. Obsahem většiny projektů z oblasti situační prevence bylo vybudování a rozšíření městských kamerových dohlížecích systémů (dále jen „MKDS“), propojení MKDS z obecní policie na Policii ČR, zabezpečení objektů měst a obcí anebo forenzní identifikační značení jízdních kol a kompenzačních pomůcek.

Určitou novinkou v oblasti situační prevence je nový systém ochrany jízdních kol a kompenzačních pomůcek pomocí tzv. forenzního identifikačního značení. Systém ochrany majetku je v ČR uplatňovaný od roku 2013, kdy Ministerstvo vnitra ČR velice rychle zareagovalo na zájem obcí a měst o tento systém ochrany majetku a nabídlo projekt s názvem „Forenzní identifikační značení jízdních kol“. Vlastní forenzní identifikační značení je speciální emulze, která obsahuje UV rozjasňovač a plastové mikrotečky, nesoucí specifický kód. Tato emulze se nanese na příslušná místa na jízdním kole, se kterými se po zaschnutí pevně spojí a je lidským okem neviditelná (zprůhlední). Identifikace se pak provádí pomocí UV lamp (značení pod UV lampou modře svítí), popř. pomocí mikroskopu (ten přečte specifický kód na mikrotečce). Navíc je toto značení, každé jeho jednotlivé balení, složeno ze 4 specifických chemických látek, takže v případě nouze je možná identifikace označeného předmětu i v laboratoři (odtud pro značení název „syntetická DNA“). Součástí vlastního značení jízdních kol je i jejich popsání, fotografování a následná registrace, a to jak do lokálních registrů městských policí, které toto značení a registraci provádějí, tak do celostátního registru REFIZ, do kterého se registrují všechna označená kola z měst, které se projektu MV „Forenzní identifikační značení jízdních kol“ účastní. Tento systém je pro města a jejich městské policie, i Policii ČR, velmi výhodný, neboť o každé krádeži označeného jízdního kola se okamžitě dozvědí všechny městské policie (Policie ČR), které s celostátním registrem REFIZ pracují a prostřednictvím REFIZ lze taktéž snadněji nalézt odcizené jízdní kolo na území celé ČR (jízdní kolo je v REFIZ popsáno a vyfotografováno). Obdobně lze značení využívat na označení jakéhokoliv předmětu např. městského mobiliáře v obcích.

V květnu 2016 se konal ve slovenském městě Žilina odborný seminář k označování majetku prostřednictvím forenzního identifikačního značení, zaměřený na značení a registraci jízdních kol a kompenzačních pomůcek. Seminář iniciovali pracovníci odboru bezpečnostní politiky a prevence kriminality Ministerstva vnitra ČR jako nabídku k zahájení spolupráce mezi Českou a Slovenskou republikou při ochraně majetku pomocí FIZ. Pracovního setkání, které pořádala Asociace forenzního identifikačního značení AFIZ, se zúčastnily za slovenskou stranu zástupci městských policí z měst Dolný Kubín, Ružomberok, Čadca, Pezinok, Šala, Malacky a Košice. Za českou stranu na semináři vystoupil zástupce MV JUDr. Tomáš Koníček s příspěvkem o přínosu forenzního identifikačního značení a možnostech jeho financování a Bc. Jaromír Kolářík, garant forenzního identifikačního značení v ČR, který seznámil s jeho podstatou. O praktických zkušenostech získaných při značení jízdních kol v Karviné v letech 2014 a 2015 hovořil strážník tamní městské policie Petr Slezák a příspěvek Bc. Karin Kaňové se týkal projektu „Zintenzivnění příhraniční spolupráce městských policí v Karviné a Jastrzebie – zdroju“, připravovaného společně s Polskem, jehož je forenzní značení součástí. Specialista IT pan Ladislav Filip přednesl důležité informace o registraci označených předmětů a o Národním registru REFIZ s možným rozšířením na Slovensko a do Polska. V závěru setkání přednášel vozíčkář Pavel Carbol o specifice značení kompenzačních pomůcek. Díky tomuto komplexně pojatému semináři se mohli zástupci slovenských městských policí detailně seznámit s novou metodou ochrany majetku, s výhodami registrace v celostátním registru a s možnostmi spolupráce v této oblasti s Českou republikou. Jedním z nových produktů je právě forenzní identifikační značení předmětů včetně registrace předmětů v mezinárodním registru REFIZ.

V průběhu roku 2016 je již zaregistrováno přes 10 000 označených jízdních kol a 79 kompenzačních pomůcek. Letos bylo podpořeno ke značení cca 3800 kol a přes 100

kompensačních pomůcek. V současnosti je aktivně zapojeno do projektu celkem 27 obcí a jejich obecních policí – Bílovec, Bruntál, Břeclav, Český Těšín, Domažlice, Frenštát pod Radhoštěm, Frýdek-Místek, Hlučín, Hranice, Jeseník, Karviná, Krnov, Kroměříž, Litovel, Nový Jičín, Opava, Orlová, Ostrava, Plzeň, Praha, Přeštice, Příbor, Rumburk, Rýmařov, Varnsdorf, Vítkov a Vsetín. Průměrná hodnota označených 200 jízdních kol je 2 719 475 Kč. Značení je prováděno občanům zdarma.

Bezpečná lokalita a Bezpečná země

V době od posledního hodnoceném na RVPPK probíhala i nadále realizace programu Bezpečná lokalita, která je zaměřená zejména na prevenci majetkové kriminality. Obsahem celého programu je integrace bezpečnostních standardů do projektování nových budov a při revitalizaci stávajících obytných lokalit. Naplňování programu obecně zvyšuje bezpečí, zlepšuje mezilidské vztahy a pozitivně přispívá ke spolupráci mezi veřejností, policií, samosprávou a vlastníky bytových domů.

Dále také úspěšně probíhal společný preventivní projekt „Bezpečná země“. Projekt si klade za cíl vyzdvihnout a podpořit mechanické zábranné systémy, zlepšit informovanost občanů, podpořit řemeslnou činnost. K obsahu projektu patří zejména vysvětlit a ukázat veřejnosti jak správně a účinně zabezpečit svůj byt, dům, majetek; vysvětlit a ukázat, jak rozpoznat skutečné prvky tvorby bezpečnosti, a jejich správné kombinace, v reálném životě; propojit teoretickou část výkladu prevence kriminality s praktickou částí a zkušenostmi Cechu mechanických zámkových systémů ČR jako člena Poradního sboru pro situační prevenci kriminality MV a autora projektu. Záštitu projektu dalo MV ČR, odbor prevence kriminality. Na projektu spolupracuje též Policie ČR, Městská policie Praha, Hospodářská komora ČR, Asociace technických bezpečnostních služeb Grémium Alarm a další samosprávy měst a obcí.

Zájem Ministerstva vnitra, odboru bezpečnostní politiky a prevence kriminality na popisovaném projektu spočívá hlavně z hlediska prevence kriminality, která je realizována tím, že se občané, na základě projektu, zabezpečí pouze kvalitními, certifikovanými produkty. To významným způsobem snižuje riziko překonání takovýchto produktů, a tím pádem i jejich napadení. Správně dimenzovaný mechanický zábranný prostředek v odpovídající kombinaci s dalšími preventivními opatřeními splní svoji primární funkci – odradit pachatele. Problematika certifikace je natolik rozsáhlá a složitá, že běžný občan není schopen, ve většině případů, vše pojmout a pochopit tak, aby učinil správný směr a kombinaci zabezpečení pro jeho potřebu, tedy doložit, zda daný výrobek odpovídá požadavkům a splňuje normy na udávanou bezpečnostní třídu, protipožární odolnost nebo odolnost proti destruktivním nebo nedestruktivním metodám pokusů o překonání.

Obsahem projektu je také podávání ucelených a neutrálních informací v oblasti poskytování zabezpečení tak, aby to široká veřejnost snadno pochopila, bez nutnosti znalosti obsáhlé legislativní problematiky a výkladu norem. V ČR vznikly nové evropské normy řady ČSN EN 14383 – normy prevence kriminality při výstavbě budov. Tyto normy nejsou téměř vůbec známé, což je dalším důvodem vzniku a průběhu společného projektu Bezpečná země; naučit veřejnost přemýšlet tak, aby se eliminoval vznik příležitostí ke vzniku zejména majetkové trestné činnosti. Lidé nevědomky, z mnoha důvodů, mimo jiné i z mylných informací, volí míru zabezpečení majetku, bytu, nebo domu neefektivně či nesmyslně. Tím naopak usnadňují vzniku možnosti k trestné činnosti.

Spoluprací se státním sektorem a s různými mediálními partnery se projekt dostává postupně do všech regionů ČR. Partnery projektu jsou rovněž organizovány odborné semináře a přednášky ohledně problematiky zabezpečení a projektu pro širokou veřejnost, bytová družstva a společenství vlastníků jednotek.

Ve dnech 20. – 24. září 2016 se v PVA EXPO PRAHA uskutečnil 8. ročník mezinárodního veletrhu nejnovějších trendů v oboru protipožární a zabezpečovací techniky, systémů a služeb PRAGUE FIRE & SECURITY DAYS 2016 (FSDays 2016).

Veletrh FSDays je každoročně originální přehlídkou nejnovějších trendů a postupů sloužících v protipožární ochraně, mechanických a elektronických zabezpečovacích systémů,

kamerových systémů, prostředků sloužících k ostraze a ochraně objektů, systémů pro inteligentní budovy apod.

FSDays se konal již popáté souběžně s největším stavebním veletrhem FOR ARCH. Mezinárodní veletrh FSDays 2016 **opětovně získal záštitu ministra vnitra i policejního prezidenta**. Odborníci z Ministerstva vnitra (OBPPK) a Policie ČR se aktivně zúčastnili samotného veletrhu. V rámci Poradenského centra návštěvníkům podávali relevantní, praxí odzkoušené informace a rady z oblasti ochrany majetku a osob. Ve spolupráci s Cechem mechanických zámkových systémů ČR prezentovali preventivní projekt „Bezpečná země“, který společně realizují již několik let (více viz fotogalerie <http://www.mvcr.cz/fotogalerie/nejnovejsi-bezpecnostni-trendy-na-veletrhu-fsdays-2016.aspx>). Společně byly a jsou vydány letáky, informační brožury a informativní CD pro širokou veřejnost.

Dalším kvalitním výstupem uvedených projektů je již třetí vydání „Katalogu doporučených produktů k ochraně osob a majetku“, který je jednou z příležitostí k postupné pozitivní změně v chování občanů k vlastnímu i společnému majetku a k jeho následné ochraně.

Spolupráce s ÚNMZ

Ode dne 1. 7. 2016 je platná i účinná vzájemná Smlouva o spolupráci mezi MV a Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, organizační složkou státu v resortu Ministerstva průmyslu a obchodu (dále jen „ÚNMZ“). Smluvní strany se dohodly na zabezpečení odborných činností využitím kapacit ÚNMZ, které zajišťují tvorbu ČSN a přejímání harmonizovaných norem do soustavy ČSN, zejména Zajištění činnosti sekretariátu CEN/TC 325 Prevence proti kriminalitě při plánování městské výstavby a navrhování budov. Předmětem této smlouvy je stanovení formy a obsahu spolupráce smluvních stran při zajištění činností souvisejících s tvorbou ČSN, přejímáním harmonizovaných technických norem do soustavy ČSN včetně mezinárodní spolupráce při tvorbě a revizích technických norem z oblasti prevence kriminality a zejména se zajištěním činnosti sekretariátu CEN/TC 325 Prevence proti kriminalitě při plánování městské výstavby a navrhování budov.

ÚNMZ se zavazuje zabezpečit činnost Sekretariátu CEN/TC 325 Prevence proti kriminalitě při plánování městské výstavby a navrhování budov a další činnosti související se zajištěním tvorby a revizí českých technických norem na základě této Smlouvy ve 4 základních oblastech:

- v oblasti zajišťování činnosti sekretariátu CEN/TC 325 Prevence proti kriminalitě při plánování městské výstavby a navrhování budov, mezinárodní spolupráce vyplývající z povinností zástupců v jednotlivých komisích CEN/TC, případně ISO/TC;
- v oblasti zpracování souhrnných zpráv a informací o činnosti jednotlivých pracovních skupin WG;
- v oblasti zajištění účasti zástupců České republiky na důležitých jednáních jednotlivých komisí CEN/TC případně ISO/TC;
- v oblasti zajištění účasti na zasedáních pracovních skupin zejména CEN/TC 325, případně dalších komisí, pokud to bude potřeba.

Základem je pomoc při realizaci a přípravě dalších technických norem vážících se zejména k ochraně měkkých cílů.

Technická norma prevence kriminality na školách a školských zařízeních – ochrana měkkých cílů

Zejména v zemích západní Evropy (a v dalších vyspělých demokratických zemích) v posledních letech významně vzrostla **hrozba teroristických útoků**, a to především **na tzv. měkké cíle**, které jsou veřejnosti přístupné a koncentruje se v nich větší množství osob (např. školy, nádraží a prostředky hromadné dopravy, nemocnice, sportoviště, památky, náboženská místa). V rámci řešení tématu ochrany tzv. měkkých cílů je možné **se podílet na preventivních aspektech zajišťování bezpečnosti** těchto míst, a to zejména prostřednictvím prvků situační prevence.

Jednou z částí ochrany měkkých cílů – problematikou Bezpečných škol – se též zabýváme. Konkrétně jde o vznik nové preventivní normy **ČSN 73 4400 Prevence kriminality – řízení bezpečnosti při plánování, realizaci a užívání škol a školských zařízení** s cílem vytvořit základní bezpečnostní standard, který byl v současné době velmi očekáván.

Tuto normu (ČSN 73 4400:2016) vypracovala v rekordním čase Technická normalizační komise TNK 148 (za velkého přispění odborníků z MV ČR a dalších členů Poradního sboru ministra vnitra pro situační prevenci kriminality) „Prevence kriminality a ochrana obyvatel“ jako možnou odpověď na řešení problematiky ochrany jednoho z měkkých cílů – škol a školských zařízení. Norma dále navazuje na řadu evropských norem „Prevence kriminality prostřednictvím navrhování budov, objektů a území“. Zabezpečení škol a školských zařízení je v oblasti bezpečnosti jednou z hlavních priorit resortu MV.

Jedním ze stěžejních úkolů při navrhování a snižování rizika kriminality a antisociálního chování ve školách a školských zařízeních (dále jen „školy“) je řízení bezpečnostních rizik. Kvalitní řízení bezpečnosti při plánování, realizaci a užívání budov škol je závislé na provedení systému řízení rizik a jeho zásadním procesu posouzení rizik. Návrh a realizace bezpečnostních opatření fyzické ochrany by měl eliminovat nebo snížit nežádoucí rizika.

Příčiny kriminality a antisociálního chování jsou předmětem zkoumání již řadu let. Existuje mnoho faktorů, které ovlivňují jejich výskyt v dané oblasti či objektech. Sociálně ekonomické faktory ani lokální specifika nejsou předmětem této normy. Společným vodítkem všech opatření je ztížení nebo omezení neoprávněného vstupu do objektu školy.

Většina trestných činů je spáchána v důsledku toho, že pachatel může využít pro páchaní trestné činnosti ve školách snadnost přístupu do objektu či areálu, možnost úkrytu, neexistenci jednoznačného vymezení veřejného a privátního prostoru, nedostatečnost osvětlení, nevhodnost architektonických úprav a stavebního řešení budov a terénu. Tyto faktory spolu s dalšími přispívají k zranitelnosti chráněných zájmů vůči vnějším rizikům.

Posouzení rizik kriminálního a antisociálního chování, včetně návrhu a implementace bezpečnostních opatření, je základním cílem této normy. Tato norma upravuje zásady a návrhy pro plánovače, projektanty, zřizovatele, ředitele, zaměstnance školy i další zainteresované strany.

Nová norma pomáhá k orientaci ve značném množství technických doporučení, norem, vyhlášek a zákonů tím, že v jednotném dokumentu odkazuje na potřebné materiály pro školy. Tímto eliminuje fakt, že koncepční řešení bezpečnosti škol je při prvotním plánování výstavby či rekonstrukci často opomíjeno.

Uvedená norma je platná i účinná od 1. září 2016, dále viz <http://www.mvcr.cz/clanek/bezpecnostni-standard-k-ochrane-jednoho-z-mekkych-cilu.aspx>

Řízení bezpečnosti je nedílnou součástí řízení jakékoliv organizace, k problematice bezpečnosti je nutné přistupovat odpovědně, v souladu s požadavky dnešní doby a s aktuální bezpečnostní situací, což je pro obce a kraje jako zřizovatele škol základním mementem. Základem u všech opatření je a bude, aby se nepovolaná osoba nedostala do objektu školy, tedy prevence!

Odbor bezpečnostní politiky a prevence kriminality (dále jen „OBPPK“) také zaštil první ročník Konference o ochraně měkkých cílů – kulturních, sportovních a společenských akcí. Záštitu poskytli také policejní prezident Tomáš Tuhý a předseda Svazu měst a obcí František Lukl. Konferenci pořádala společnost Doverville, odborným garantem byla Asociace technických bezpečnostních služeb.

Konference se konala 10. listopadu 2016 na MV ČR za účasti 90 zástupců měst a obcí, městských a obecních policií, ředitelů domů kultury, zástupců produkčních agentur, neziskových organizací, organizátorů festivalů, pracovníků MV a HZS, Policie ČR i zástupců bezpečnostních agentur.

Vystoupením o významu eventové bezpečnosti v dnešní době zahájil konferenci Mgr. David Chovanec, ředitel odboru bezpečnostní politiky a prevence kriminality MV. Zdůraznil, že ochrana měkkých cílů není pouze věcí MV a Policie ČR, ale mnoha dalších subjektů. Proto je nutné budovat systém ochrany tzv. měkkých cílů, který se zaměří zejména na vzájemnou spolupráci mezi jejich provozovateli, nevládním sektorem a subjekty veřejné správy za

metodické podpory orgánů státní správy s cílem zvyšovat míru zabezpečení proti závažným útokům.

Často je možné se u organizátorů eventů a pořadatelů setkat se základní neznalostí bezpečnostních principů, které by měly být dodržovány. Nelze jim to mít za zlé – prostě je to nikdo nikde nenaučil. Cílem konference bylo vytvořit platformu pro odbornou diskusi všech stran zainteresovaných na bezpečnosti při eventech, a to se také zdařilo. Odborná konference byla úspěšná. Svědčí o tom spokojené reakce účastníků po jejím skončení, a hlavně řada dotazů, která padala v průběhu celého dne.

V obsáhlém programu vystoupili zástupci MV a Policie ČR i soukromých firem, které dodávají na akce sofistikované mobilní bezpečnostní technologie anebo oplocení či toalety. Zástupci bezpečnostních agentur poradili posluchačům, podle čeho si na akci vybrat kvalitní bezpečnostní službu a nezávislí bezpečnostní konzultanti se podělili o pozitivní i negativní zkušenosti z praxe.

Požadavky na zajištění bezpečnosti se nějak zásadně nezměnily. Výrazně ale roste počet eventů, kde je vstupní bezpečnostní kontrola prioritou. V současné době je stále největším objednatelům akcí stát, přibývají však i významné sportovní a společenské akce privátního. Nebude-li však technika obsluhována operátorem na odpovídající úrovni, jde nejen o plýtvání prostředky, ale především o skryté nebezpečí. Také je třeba rozlišovat mezi uživatelským školením pro obsluhu techniky a odborným výcvikem pro kvalifikované vyhodnocování rentgenových obrazů. Obsazení obsluhy kvalifikovanými operátory klienti často považují za nepatrný detail, avšak v konečném důsledku to může rozhodnout o životech a škodách na majetku.

Na konferenci byl také představen průzkum, ze kterého vyplynulo, že téměř 60 % respondentů svou bezpečnost před návštěvou akce neřeší a spoléhá v této věci na pořadatele. Na událost, která trpěla špatnou organizací, by se nevrátilo celých 97 % respondentů a místo toho by navštívili jinou akci. Podle průzkumu se lidé nejvíce obávají vzniku paniky, tlačence a teroristických hrozeb. Nejvíce jim na akcích vadí nepořádek a nedostatek WC, špatná organizace a neochotní a neinformovaní pořadatelé.

Další konkrétní související aktivity:

- Středočeský kraj společně s Krajským ředitelstvím policie Středočeského kraje a ve spolupráci s Ministerstvem vnitra, OBPPK a Cechem mechanických zámkových systémů ČR připravil projekt prevence kriminality zaměřený na zabezpečení škol a školských zařízení. V rámci projektu se uskutečnil v sídle každého ÚO Policie ČR 4 hodinový odborný seminář pro školy a školská zařízení sídlící ve Středočeském kraji celkově ve 12 městech za účasti 296 účastníků. Cílem seminářů bylo seznámit vedoucí pracovníky škol a školských zařízení s možnostmi technického zabezpečení objektu v jejich správě tak, aby bylo sníženo riziko vniknutí aktivního útočnicka do objektu na minimum a v případě, že tomuto vniknutí již dojde, na základě, jakých pravidel má škola spolupracovat s policií a dalšími složkami IZS při této krizové situaci a jaká má přijmout opatření v objektu, aby případné ztráty na životech a zranění osob byly minimalizovány.
- Karlovarský kraj nechal zpracovat odborný audit u všech škol zřizovaných krajem a uvolil finanční prostředky na realizaci základního zabezpečení.
- Jihočeský kraj ve spolupráci KŘ Policie ČR Jihočeského kraje připravil celokrajový projekt, který se opětovně věnuje uvedené problematice.
- 26. května 2016 se konala konference „Bezpečná škola“ za účasti 246 účastníků. Cílem konference bylo další rozšíření znalostí a seznámení zástupců škol a jejich zřizovatelů, pracovníků státní správy a samosprávy (kraje, města, obce) s možnostmi financování, normami, ale i technickými možnostmi a podmínkami při komplexním zabezpečení školských zařízení s ohledem na maximální možnou ochranu žáků, pedagogů i návštěvníků škol nejen před útoky tzv. šílených střelců, ale i před vandalismem nebo krádežemi. Tento cíl byl beze zbytku naplněn! Důležité je, že na přípravě a průběhu se velmi aktivně podíleli pracovníci OBPPK.

- Středočeský kraj společně s Krajským ředitelstvím policie Středočeského kraje a ve spolupráci s Ministerstvem vnitra, OBPPK a Cechem mechanických zámkových systémů ČR připravil v září 2016 aplikační seminář k nové normě ČSN 73 4400 pro stovku zástupců škol a školských zařízení. Cílem semináře bylo seznámit vedoucí pracovníky škol a školských zařízení s možnostmi technického zabezpečení objektu v jejich správě tak, aby bylo sníženo riziko vniknutí aktivního útočníka do objektu na minimum a v případě, že tomuto vniknutí již dojde, na základě jakých pravidel má škola spolupracovat s policií a dalšími složkami IZS při této krizové situaci a jaká má přijmout opatření v objektu, aby případné ztráty na životech a zranění osob byly minimalizovány.
- Obdobně proběhly na podzim 2016 semináře pro Ústecký a Karlovarský kraj. Další požadavky ze zbývajících krajů budou řešeny v průběhu roku 2017.

Nově připravované výstupy v průběhu roku 2017:

- DVD „Bezpečná škola a zabezpečení objektů“
- Další odborné semináře v krajích k problematice „Bezpečná škola“
- Vydání „Metodiky pro aplikaci nové technické normy ČSN 73 4400 Prevence kriminality – řízení bezpečnosti při plánování, realizaci a užívání škol a školských zařízení do praxe“
- Resortní účast na veletrzích „FOR ARCH 2017“ a „ISET 2017“

Zpracoval: JUDr. Tomáš Koníček, oddělení prevence kriminality a vnitřní bezpečnosti odboru bezpečnostní politiky a prevence kriminality MV ČR