



KPKB
KOMORA
PODNIKŮ
KOMERČNÍ
BEZPEČNOSTI
ČESKÉ REPUBLIKY

číslo 1/2015, cena 35 Kč

BEZPEČNOST

s profesionály



**BEZPILOTNÍ
LETECKÉ
PROSTŘEDKY
DRONY**

ISSN 2336-4793



9 772336 479003

BEZPEČNOST s profesionály

číslo 1/2015



KPKB
K O M O R A
P O D N I K Ů
K O M E R Č N Í
B E Z P E Č N O S T I
Č E S K É R E P U B L I K Y

Vážení čtenáři,

úvodem bych se chtěl omluvit za opožděné vydání prvního letošního čísla našeho časopisu. Po čtyřech letech jeho vydávání v rámci interní distribuce členským firmám se totiž prezidium KPKB ČR rozhodlo vyhovět návrhu redakční rady a navýšit počet jeho stran. S tím ovšem přibyl úkol připravit veškeré potřebné administrativní úkony k zajištění distribuce časopisu širší veřejnosti a splnit další podmínky nutné k realizaci jeho volného prodeje.

Zajištění potřebných procedur a povolení si logicky vyžádalo určitý časový prostor, nicméně jsem přesvědčen, že Vám toto výjimečné prodlení plně vykompenzujeme větším množstvím atraktivních odborných článků. Nehledě k tomu, že díky volnému prodeji teď budeme moci seznamovat s náročnou problematikou komerční bezpečnosti i laickou veřejnost. Novým čtenářům hodláme navíc poskytnout v rámci rozšířené koncepce časopisu možnost objednání všech nově vycházejících čísel pomocí předplatitelského servisu.

Členové prezidia ovšem nezaháleli ani v jiných oblastech. Mnoho práce věnovali přípravě odborné konference na téma „Využití moderních bezpečnostních technologií“, kterou v květnu 2015 pořádá KPKB ČR ve spolupráci s Úřadem pro ochranu osobních údajů. Potěšilo nás, že záštitu nad touto akcí převzalo Ministerstvo vnitra ČR. V plném proudu jsou také přípravy na druhý ročník podzimní konference „Prevence majetkové trestné činnosti“. V tomto čísle si můžete přečíst mimo jiné informace o úspěšném průběhu prvního ročníku, který se konal v závěru loňského roku ve spolupráci s Poradním sborem pro prevenci kriminality MV ČR a pod jeho záštitou.

Věřím, že náš časopis se bude těšit i nadále Vaší přízni, milí čtenáři, a že svými doporučeními i kritickými připomínkami dopomůžete k růstu jeho obsahové kvality a čtenářsky přitažlivému profilování. Jedině s Vaší pomocí se nám totiž může dařit uspět v náročném konkurenčním prostředí a posouvat naše tištěné periodikum na čelní místo zájmu pracovníků ve všech segmentech komerční bezpečnosti.

Závěrem mi dovoluji popřát Vám, našim současným i budoucím čtenářům, mnoho štěstí, pracovních úspěchů a pohody v soukromém životě po celý letošní rok.

Jaromír Kyncl
šéfredaktor

Šéfredaktor

Jaromír Kyncl
+420 702 441 227
kynclmir@seznam.cz

Jazyková spolupráce

Alena Hasáková

Redakční rada

Miroslav Kovaříček
Kateřina Poludová
Petr Hartmann
Michal Bavšenko
Petr Žák

Odborná spolupráce

Milan Říha
Ivo Popardowski
Stanislav Beníšek

Inzerce

Petr Žák
+420 604 889 143
zak.petr@volny.cz

Nesignované fotografie a články (jk)

Jaromír Kyncl

Vydavatel

KPKB ČR
Vrážská 1562/24a, 153 00 Praha 5

Registrace

Bezpečnost s profesionály MK ČR E 20140
ISSN 2336-4793

Tisk

Tiskárna PROPS
Cihelní 99, 702 00 Ostrava

Rozšiřování zdarma

Autorská práva vykonává vydavatel, užití celku nebo částí, rozmnožování a šíření jakýmkoli způsobem je bez výslovného souhlasu vydavatele zakázáno.

Na přední straně obálky

foto Thinkstock photogallery

Na zadní straně obálky

nabídka plošné inzerce

OBSAH

PROFESNÍ OBRANA typy útoků, techniky obrany	2
MÓDNÍ OKÉNKO PRO MUŽE Otto Blanc	3
VÝCVIK „PSÍCH PROFESIONÁLŮ“ začíná již u balónku	5
KYBERNETICKÁ KRIMINALITA ABAS IPS Management	7
OSLAVY HRADNÍ STRÁŽE ABAS IPS Management	7
POSILUJE SVOU POZICI NA TRHU ABAS IPS Management	7
ODBOBNÁ KONFERENCE KPKB ČR prevence majetkové trestné činnosti	9
PRAGUE FIRE & SECURITY DAYS FSDays 2015 představuje novou koncepci	10
DRŽITELÉ ZBRONĚNÝCH PRŮKAZŮ štvance na bezúhonné občany	11
ODBOBNÁ TERMINOLOGIE pojmový aparát, názory, diskuse	12
PORADNÍ SBOR MINISTRA VNITRA pro situační prevenci kriminality	13
MODERNÍ TECHNOLOGIE společná konference ÚOOÚ a KPKB ČR	14
UAV - DRONY pomocník bezpečnostních složek	15
VYUŽITÍ DRONŮ V ČESKÉ PRAXI experimentální snímkování	18
SLOVO PRÁVNÍKA předsmílná odpovědnost	20
KRIMINOLOGIE JAKO VĚDA základ trestně právních disciplín	21
TRIVIS VZDĚLÁVÁ SPECIALISTY z oblasti prevence kriminality	23
FYZICKÁ BEZPEČNOST NEMOCNIC problematika, bezpečnostní portfolio služeb	25
DEMOGRAFICKÉ TRENDY Spolková republika Německo	27



BEZPEČNOST
s profesionály

PROFESNÍ OBRANA

Profesní obrana se využívá k ochraně majetku nebo osob. Oproti sebeobraně je tato obrana poskytována za plat. Rozdíl je také v dalších věcech, jako je typ útoku na pracovníka průmyslu komerční obrany a pak i v závěru celé obranné situace.

Pro každou profesi v průmyslu komerční bezpečnosti je vyžadována jiná úroveň znalostí profesní obrany. Na nejvyšší úrovni ji budou mít bodyguardi, dále potom bounceri, přepravci peněz a cenin, zásahové jednotky, ostraha zajišťující sportovní a kulturní akce, strážníci, až po profese, kde není velká znalost obrany nutná – recepční, vrátní atd.

Profesní obrana je soubor technických prvků obrany se zaměřením na prvky zadržovací a odváděcí. Cílem je eliminovat útok a dále útočnicka buď vyvést, nebo zadržet. Záleží na tom, co agresor dělá, jaký je útok, na co je útok, kdo je oběť atd. U bodyguardingu je primární ochránit klienta. Po eliminování útoku bodyguard opouští s klientem místo útoku. U strážného je pachatel buď vyveden z objektu, nebo je zadržet do příjezdu policie.

Můžeme říct, že obrana je vždy volena podle útoku. Nelze na jakýkoli útok reagovat stejnou obranou. Záleží na tom, zda se jedná o útok verbální nebo fyzický, jaká je jeho intenzita – podle toho je volena intenzita obrany nebo také použité technické prostředky. Zřetel musí být kladen také na prostředí, ve kterém útok probíhá. Jiná je obrana v uzavřeném prostoru s mnoha nezúčastněnými osobami, jiná na otevřeném prostranství. Obecně platí zásada, že obrana musí být vždy intenzivnější než útok, jinak nebude účinná. Pokud to řekneme právní mluvou, aby byla účinná, musí být obrana útoku nepřiměřená. Nesmí však být nepřiměřená příliš – tzn. mezi obranou a útokem nesmí být hrubý nepoměr.

Obecně můžeme útoky rozdělit na verbální, verbální, fyzické a také jejich kombinaci. Mezi neverbální patří posturika (postoj těla), gestika (výrazové pohyby rukou, hlavou, ale také nohou), mimika (výrazy obličeje), proxemika (vzdálenost osob – přiblížení, oddálení) a haptika (sdělení pomocí přímého kontaktu). Za verbální útoky pova-

typy útoků, techniky obrany

žujeme nadávky, pokřiky, výhrůžky apod. Specifickou částí je paralingvistická komunikace, která se zabývá tónem řeči, hlasitostí, důrazem řeči, intonací apod. Důležité v tomto okamžiku není jenom to, co je sdělováno, ale také jak je to sdělováno. Podle toho lze často rozpoznat, jestli pachatel myslí útok vážně, zda je nervózní apod. Fyzický útok je takový, kdy dochází mezi útočnickem a obětí ke kontaktu.

Techniky obrany můžeme rozdělit na slovní obranu a fyzickou obranu. Do fyzické obrany patří aktivní obrana (úder, kopy, bloky, páky, odhození, odstrčení, podmety, stržení apod.) a pasivní obrana (přemístění z místa – kroky, běh apod.).

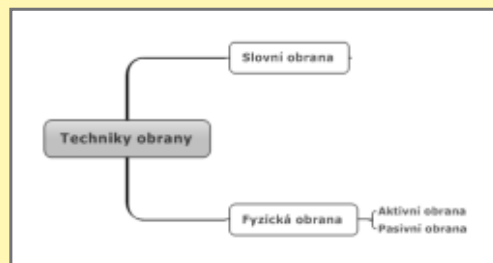
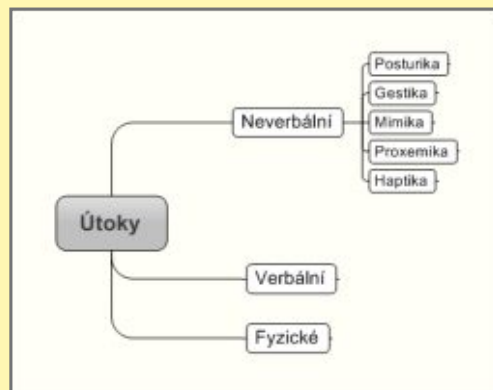
Podle intenzity útoku jsou voleny technické prvky obrany. Od mírnějších (odstrčení, odhození) až po intenzivnější (úder, kopy, páky). Cílem obrany je eliminovat útok, nikoli útočnicka. Technika obrany musí být provedena rychle a nečekaně. Stejně jako u sebeobran je důležitých několik prvních vteřin, které často rozhodnou o výsledku celé konfliktní situace. Zda se nám podaří útok co nejrychleji eliminovat, nebo ještě lépe – zastavit ho dříve, než se stačí rozvinout.

V dnešní době je kladen důraz na profesní obranu jen u malého množství profesí v průmyslu komerční bezpečnosti. Firmám se nechce investovat peníze do instruktorů a do výcviku, který zabírá čas v rámci pracovní doby zaměstnanců. Ale to je v konečném důsledku velmi krátkozraké, protože spousta konfliktů, loupeží, přepadení, útoků by se dala řešit mnohem lépe a účinněji, kdyby pracovník věděl, co udělat a jak efektivně zasáhnout. Některé firmy spoléhají na zásah policie, ale doba čekání na její příjezd může být rozhodující – může se protáhnout na několik minut, někdy i desítek minut. A během této doby už může být útok plně rozvinutý, ve většině případů i dokonáný.

Profesní obrana má své nezastupitelné místo v průmyslu komerční bezpečnosti. Pracovníci přitom nemusejí sloužit jen k odstrašení útočnicka, ale umějí také konfliktním situacím předcházet, případně proti agresorům erudovaně zasáhnout. Lze tedy

konstatovat, že zodpovědným přístupem k otázce profesní obrany mohou firmy přispět ke zvýšení bezpečnosti v celé lokalitě.

Ing. Dora Lapková
Ústav bezpečnostního inženýrství
Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně



Nácvik obranných postojů na otevřeném prostranství. (ilustrativní foto © archiv TRIVIS)

MÓDNÍ OKÉNKO PRO MUŽE

Ženám a trendům v jejich oblákání je nepochybně věnováno na stránkách nejen módních časopisů mnohem více místa než mužům. My tedy budeme onou příslovecnou výjimkou z pravidla a v malém okénku módy zaostříme svou pozornost právě na ně. Tentokrát na to, co nosí pod sakem – na košile.

Na otázku, jak by měl vypadat správný muž, bychom v dnešní době jistě slyšet napříč generacemi řadu rozdílných odpovědí. V jistém ohledu by se však současné babičky s ženami mladšího věku shodly – výrazný pohled očí, které hodně viděly, mozek, který má vysoké IQ, ostře řezané rysy, které podtrhují mužnost, a v neposlední řadě solidní oblečení, které jaksi samozřejmě patří k představě pravého džentlmena. Říká se přece, že „šaty dělají člověka“, jenže „šaty“ jako takové jsou značně širokým pojmem – my ho tedy poněkud zúžíme a soustředíme se na to, jak má vypadat správná pánská košile. Můžete namítnout, že pod sakem není ani vidět – proč jí tedy věnovat zvláštní pozornost? Obrátíme-li se však na odborníky v tomto směru na slovo vzaté, oděvní designéry ze společnosti OTTO BLANC s.r.o., dozvíme se o pánských košilích mnohem víc než jen to, že se nosí s kravatou nebo bez ní.

Pánská košile prošla poměrně dlouhým vývojem. Dnešní podobu získala někdy koncem 19. století. Nosila se zprvu jako spodní oblečení a odtud pramení pevně zakořeněná konvence, že muž ve společnosti, zejména v přítomnosti dámy, neodkládá sako a nezůstává jen v košili. Do konce 19. století si mohl dovolit nosit košili jen muž zámožný, který měl dostatek peněz. Zpočátku se nosily pouze košile bílé, teprve na prahu 20. století se objevují košile pruhované. Stojaté límečky se již více než osmdesát let nosí pouze do fraku, nanejvýš do smokinu. Tvar ležatého límečku by měla určovat především výška a obvod krku muže. Přestože se objevují různá „vylepšení“ klasických límečků, zůstávají v oblíbě vedle řady dalších možností zhruba čtyři jeho základní tvary. Totéž se týká volby manžet, kde jsou rovněž ze zhruba deseti variant nejčastější dvě základní, a to manžeta klasická a tzv. francouzská. Volba kapsičky je na zvážení, jakému účelu by měla sloužit.

Jaké jsou nejčastější prohřešky v oblákání košil? Nejčastějším nedostatkem je nesprávná délka rukávu. Manžeta košile by měla vyčnívat asi o 1 až 1,5 cm z rukávu saka. Délka rukávu košile musí překrývat zápěstí a končit u kořene palce. Manžeta musí být úzká, aby neklouzala po ruce. Výška límečku by měla přesahovat výšku límce

saka přibližně o 1,5 cm. Okraj límečku košile nesmí vyčnívat nad klopou saka. Vnější okraj límečku se těsně dotýká klopy saka. A co by mělo být samozřejmostí při nošení světlých, průsvitnějších košil? Spodní prádlo, tílko, vždy v tělové barvě – tzv. neviditelné tílko. Další možností pak je žádná tílka, rozhodně tedy ne bílé, které prosvítá. Neviditelné tílko z prvotřídní bavlny dobře saje pot, a chrání tak navíc košili v teplém počasí před vznikem neestetických skvrn. Platí totiž důležitá zásada, pod sako se nosí vždy jen košile s dlouhým rukávem, a to i v teplejších měsících. Rukáv košile, pokud situace umožňuje sako sundat, se může vykasat. Krátké rukávy jsou vhodné jen pro volný čas.

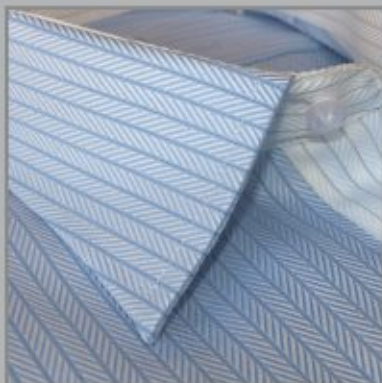
Co se týče látek na výrobu košil, nabízí se v dnešní době velmi široká paleta nejen barevných variant, ale především kvality materiálu. K tradičním patří jemný popelín, kepr, oxford, bavlněný batist, žakár a také hedvábí. Nepříliš vhodné a příjemné jsou směšové materiály s umělým, polyesterovým vláknem. Rozhodně vítanější jsou košile ze stoprocentní bavlny, nanejvýš ve směsi s lycrou, která zvyšuje hebkost košiloviny, jež je pak velmi příjemná na dotek. Košilová bavlna prochází úpravou „easy care“, jež zkvalitňuje její pocitové vlastnosti, a nezehlivou úpravou „non iron“ (nezehlivá úprava materiálu ovšem neznamena automaticky – košili nezehlit!). Takto zušlechťená látka je trvanlivější a odolnější vůči opotřebením. Košile nejvyšší kvality jsou šity z dvojmo skané příze (two ply) a bývají označovány dvojkou za lomítkem – 120/2, 170/2 atd. Barevnost klasických košil pro byznysmeny se odvíjí od postavení muže a oboru, ve kterém pracuje. Čím kreativnější je náplň práce, tím volnější je výběr barev.



Ideální variantou jsou košile šité na míru. V tomto směru společnost OTTO BLANC s.r.o. nabízí několik variant postupů. Nejjednodušší je výběr košile dle již hotových vzorů v e-shopu www.ottoblanc-gentleman.cz. Zde je možno nalézt vedle klasických variant i originální designové řešení košil. V rámci cen, které odpovídají cenám kvalitních konfekčních košil, může zákazník zvolit určité úpravy, personalizace košil je gratis. Další variantou je šití košil na míru, tzv. MTM (made-to-measure), a to až z devíti set druhů materiálů. Navíc je možno šít košile dle značkových košil za „neznačkové ceny“! Vrcholem služby je šití košil na míru, tzv. bespoke, na zakázku. Nejdříve se ušije vzorová košile s jednou či více zkuškami. Teprve následně se šije košile finální.

Závěrem tedy můžeme konstatovat, že symbolem luxusu, jedinečnosti a úspěchu nemusí být vždy jen vyšívané logo slavné značky, ale může jím být i Váš monogram coby nezpochybnitelný podpis elegance a hrdosti svého nositele. Muži mají velmi často přirozený talent pro ocenění krásy jako takové, tedy i správný cit pro design oděvu. A košile, kterou si navrhnu sami, jim může přinést kromě komfortního materiálu a kvalitního ušití i radost z vlastní tvorby. Vždyť odívání, to je především hra. A tradice, dobrý styl a noblesa, to jsou atributy pravému muži vlastní.

Míla Petrová
OTTO BLANC s.r.o.



®  OTTO BLANC

Gentleman



VÝCVIK

„Pes, kterého jsi uzdravil, tě nikdy nepokouše.
V tom je hlavní rozdíl mezi zvířetem a člověkem.“

(Mark Twain)

„PSÍCH PROFESIONÁLŮ“

začíná již u balonku

Služební kynologie jakožto součást oboru Kynologie v širším pojetí, slouží zejména policii, celní správě, obranným složkám a strážcům majetku a osob.

Mezinárodní organizací, která se zabývá kynologií, je Mezinárodní kynologická federace (FCI) – u nás má pobočku u Českomoravské kynologické unie.

Služební kynologie ve veřejných službách má v Čechách bohatou historii. První psovodi s vycvičenými psy působili již za Rakouska-Uherska na četnických stanicích, u Finanční policie nebo jako ochranná složka u Ozbrojené stráže železnic.

„V současné době je u Policie ČR využíváno celkem 714 služebních psů s platnou kategorií použití. U krajských ředitelství policie a útvarů s celostátní působností je v současné době zařazeno do výkonu služby 413 psů hlídkových, výjezdových a strážních a 278 psů specialistů. Psovodi se služebními psy jsou zařazeni na oddělení služební kynologie u všech krajských ředitelství policie, službě cizinecké policie, ochranné službě. Oddělení služební kynologie u krajských ředitelství jsou organizačně začleněna pod odbory pořádkové policie krajských ředitelství. Na oddělení služební kynologie jsou zařazeni psovodi specialisté, kteří provádějí na daném území výkon služby se služebními psy specialisty na detekci omamných a psychotropních látek, detekci výbušnin a jejich akceleračních, detekci zbraní a jejich částí, detekci lidských částí a ostatků, dále specialisté na metodu pachové identifikace a od 1. 1. 2009 i psovodi skupin základních kynologických činností, kteří provádějí s pátracími psy všechny potřebné činnosti dle požadavků útvarů, počínaje prací na místě trestného činu a v jeho okolí, přes vyžádání na zákroky při signálech k ochraně objektů a narušení veřejného pořádku až k plánovanému výkonu služby a k preventivní činnosti v místech možnosti páčání trestných činů.

U služby cizinecké policie jsou služební psi využíváni jako podpora výkonu činností této služby, zejména při kontrole oprávněnosti pohybu cizinců v schengenském prostoru, při kontrole pobytu cizinců a kontrole plnění povinností ubytovatelů, při kontrolách zaměřených na odhalování neoprávněného zaměstnávání cizinců, při pátrání po osobách, které nesplňují nebo přestaly splňovat podmínky pro pobyt na území ČR, a také jsou

využíváni při eskortní činnosti.

U Útvaru pro ochranu ústavních činitelů ochranné služby a Útvaru pro ochranu prezidenta ČR ochranné služby zajišťují psovodi se služebními psy speciální úkoly v rámci působnosti svých útvarů a využívají služební psy pouze jako jeden z nástrojů k plnění stanovených úkolů. Jedná se zejména o služební psy na detekci výbušnin a hlídkové psy.¹

Co se plemene týče, nejčastěji takto sloužící rasou byl již tenkrát, za Rakouska-Uherska, německý ovčák. Velká oblíbenost tohoto všestranného plemene přetrvává dodnes. Důkazem je nespočet chovných stanic zabývajících se chovem velmi kvalitních jedinců s velkým důrazem na rodokmen, z hlediska zdraví a všestranné inteligence psů. Mezi další plemena, která jsou takto využívána, patří například rotvajler nebo belgický ovčák – malinois.

A jak vlastně probíhá výcvik? V 8. týdnu po narození jsou štěňátka oddělena od fen a sami psovodi si je rozebírají pro jednotlivé druhy výcviku. Profesionální psovod velmi záhy pozná charakter pejska a zvolí pro něj nejvhodnější formu výcviku s cílem „stvořit“ toho nejlepšího psiho profesionála. Některý pes bude sloužit jako parťák při hlídkové službě, k obraně lidí a zamezení kriminality, další třeba pro vyhledávání živých a neživých osob, zbraní, chemikálií, akceleračních požárů atd.

Výcvik začíná již štěněčím hraním a aportováním, kdy se psovod snaží odhadnout vlastní intelekt pejska. Pokud je pejsk připravován na dráhu vyhledavače například chemických látek, musí se nejdříve naučit aportovat. Hození míčku je pro něj, po označení dané chemikálie, odměnou, která ho motivuje. Případně dostane i nějaký pamlsék. Zní to jednoduše, ale cesta k tomu stát se psím „profikem“ je dlouhá a náročná.

V roce a půl života by měl vhodný psi adept zvládat tyto činnosti: pachové práce (stopu 800 m starou 1 h, krátkou stopu v rušeném prostředí, rozlišení předmětů), základ-

ní poslušnost (práci bez vodítka, povely, aport, štěkání, odmítnutí potravy – neúplatnost, akceptaci výstřelů) a dále důležitou obranu (chování k neútočící a útočící osobě, průzkum terénu, hledání předmětů, vyštěkání pachatele, ostražitost, hlídání a zadržení pachatele).

Standardní výcvik psa trvá dva roky. Po dvou letech a složení profesních zkoušek je pes zařazen „do služby“. Zkoušky jsou institucionálně pořádaná ověření schopností konkrétního psa, jejichž výsledkem je dosažení určitého stupně. V České republice existuje mnoho zkušebních řádů, kterým se psovod a jeho pes mohou podrobit. Podle Zkušebního řádu pro sportovní výcvik psů (NZŘ) může pes skládat zkoušky v podstatě od 10 měsíců věku (Zkouška základní ovladatelnosti). Tento řád umožňuje v různých stupních také zkoušky z všestranného výcviku, zkoušky psa stopaře a zkoušky psa obránáře. V ČR také lze skládat zkoušky podle Mezinárodního zkušebního řádu (IPO), který umožňuje složit například Mezinárodní zkoušku pracovního psa ve třech stupních a mezinárodní zkoušku psa stopaře. Mimo tyto řady u nás existují ještě Zkušební řád pro sportovní výcvik psů v České republice (SchH/VPG), který mimo jiné umožňuje zkoušku z pachových prací a Kynologická jednota Brno má svůj vlastní zkušební řád poskytující možnost složit zkoušky pasení. Pro potřeby psovodů záchranných sborů máme Zkušební řád Svazu záchranných brigád České republiky, přezkušující schopnosti psa při záchranných a lavinových pracích. Specializovaný kynologický svaz TART rovněž disponuje vlastním zkušebním řádem.²

Přestože jsou psi majetkem policie, armády nebo soukromých firem, vždy se o ně stará jejich psovod. Jsou sice pracovní pomůckou, ale to neznamená, že jsou po práci ponecháni v tmavém kotci a čekají na další práci. Mnoho psovodů tráví se svými psy i chvíle volna. Berou si je po práci domů a starají se o ně, jako by byli jejich vlastními domácími mazlíčky.

Po skončení aktivní služby zůstává vět-

šina psů (až 90 %) do konce života se svými psovody. Během společné, často i desetileté služby mezi nimi vznikne silné pouto. Málokdo by se dokázal oddělit a zapomenout. Nepatrný počet vysloužilých psů putuje například k příbuzným psovodů nebo „do dobrých“ rukou jako hlídači domu nebo zahrad.

U soukromých bezpečnostních agentur je možnost využití služebních psů rovněž různorodá. Služební psi jsou využíváni zejména pro střežení malých, ale i rozsáhlých objektů a k souvisejícím činnostem, jako je střežení na volno (pes střeží areál bez pracovníků), pravidelné pochůzky, kdy pes upozorňuje svého psovoda na pohyb nebo samostatného pachatele, může na něho zaútočit a zadržovat ho do příjezdu policie. Bezpečnostní agentury využívají vycvičené psy také pro prevenci pracovní kriminality – eliminaci výskytu omamných a psychotropních látek na pracovišti. Každopádně slouží služební psi ke komplexnější, tj. hlavně efektivnější ostraze objektů a k případné ochraně osob uvnitř.

Společnost ABAS IPS Management, s.r.o., má ve svém portfoliu i tuto službu. Úzce spolupracuje jak s Policií ČR a s Vojenskou policií AČR, tak i se specializovanými chovateli, stanicemi a psovody po celé České republice. Díky této spolupráci garantuje využití pouze profesionálně vycvičených psů pro vnitřní a vnější bezpečnostní prohlídky objektů, označování ukrytých omamných a psychotropních látek i jejich prekursorů. Tato služba umožňuje zaměstnavateli zjistit výskyt omamných a psychotropních látek, jejich přechovávání na pracovišti a tím eliminovat vznik možných pracovních úrazů pod jejich vlivem.

Ing. Sandra Arbesová
marketing manager
ABAS IPS Management, s.r.o.



¹ Zdroj: www.policie.cz

² Zdroj: www.wikipedia.cz

KYBERNETICKÁ KRIMINALITA

Termínem kyberkriminalita se označují trestné činy páchané pomocí počítače. Jedná se zejména o podvody, zneužití, zpronevěru, padělání, elektronickou mstu nebo pomluvu. Tento relativně nový termín můžeme též nahradit výrazy kybernetická kriminalita, počítačová nebo internetová kriminalita či kybernalita.

Kyberkriminalita se postupně vyvinula v trestnou činnost provozovanou za účelem zisku a stále masivněji zneužívá osobní údaje, jejich přeměnu a realizuje sofistikované útoky na elektronická data. Toto odvětví kriminality se neustále zdokonaluje, doslova „profesionalizuje“. Současné kybernetické útoky těží z rychlého vývoje IT techniky a její nedokonalé synchronizace a zabezpečení. Vývoj jde kupředu tak rychle, že vzni-

kají „mezery“, což je pro kyberkriminalitu optimální platforma k útoku. Útok zaměřený na průnik bezpečnostní branou a na získání hodnotných informací je v dnešním světě velmi vysoce honorovaný obchodní artikl.

S nadsázkou můžeme hovořit o vzniku nového úspěšného „byznysu“, který je sice ilegální, ale za to dobře fungující a hlavně dobře prodejný. A proč by ne, když informace jsou stále a na všech trzích nejdražší komoditou. Chcete zlikvidovat svého největšího konkurenta? Je to snadné. Za relativně malý peníz napadnou hackeři jeho server. Dnes si dokonce můžete v nabízených službách vybrat nebo nástroje kybernalitě efektivně zkombinovat. Například délku útoku, objem zcizených nebo zlikvidovaných dat, množství serverů apod.

SPOLEČNOST ABAS PARTNEREM OSLAV HRADNÍ STRÁŽE

Na Pražském hradě se 5. prosince 2014 uskutečnila oslava 96. výročí založení Hradní stráže. Slavnostního nástupu se zúčastnil i prezident Miloš Zeman a společnost ABAS IPS Management co by partner akce byla u toho.

Nástup měl symbolicky připomenout historii Hradní stráže. Kromě vojáků v současných uniformách byly proto na prvním hradním nádvoří k vidění legionářské stejnokroje, které odkazovaly k počátkům strážní jednotky.

Po slavnostní přehlídce se hosté přesunuli do chrámu sv. Víta, kde proběhl již po osmé, tentokrát opět pod záštitou manželky prezidenta republiky paní Ivany Zemanové, adventní koncert za účasti kardinála Dominika Duky. Téměř 600 hostů mělo možnost v nádherném prostředí chrámu vyslechnout vánoční melodie v podání Hudby Hradní stráže a Policie České republiky, která doprovodila sólisty opery Národního divadla v Praze a Kühnův dětský sbor.

SKUPINA ABAS POSILUJE SVOU POZICI NA TRHU

Společnost ABAS, která působí ve čtyřech státech Evropy, především v oborech komerční bezpečnosti a facility managementu, dosáhla meziročního nárůstu tržeb téměř o 10 % a její celkový obrat tak činí zhruba 800 milionů korun. Tím se zařadila mezi největší společnosti v oboru bezpečnosti na středoevropském trhu.

V České republice a na Slovensku působí společnost ve všech krajích – nejen v oblasti fyzické ostrahy, ale také v rámci non-stop služby technického servisního zásahu.

Drtivá většina zakázek (99 %) skupiny ABAS pochází z komerčního sektoru. Nedávno získala do svého portfolia klientů společností GE Money Bank a Raiffeisenbank v České republice a UniCredit Bank a Sberbank na Slovensku, čímž významně posílila svou pozici také v bankovním sektoru.

Její odborní pracovníci se specializují na práci s analytikou ztrát v inventurních rozdílech, provádějí kontrolní nákupy a tzv. přepadové inventury. Pracují také na projektech prevence finančních podvodů, machinací a peněžních úniků. Řeší mimo jiné meziprocesní ztráty při výrobě a zpracování financí.

Hitem současné kyberkriminality jsou tzv. exploit kity. Jedná se o připravené pakety, díky kterým získá hacker účinný a rychlý nástroj pro tvorbu nebezpečného kódování. Tento nástroj účinně detekuje slabá místa operačních systémů a aplikací a pomocí nalezených chyb se dostane do vybraných počítačů. Takovýto paket lze šířit například pomocí odkazů e-mailem. Obrana proti tomuto útoku není snadná a antivirový program nám v ní mnoho nepomůže. Spočívá totiž v soustavném sledování aplikací v síti a v propojování těchto dat s dalšími informacemi (například z bezpečnostních senzorů a dalších zařízení). dovaných dat, množství serverů apod.

ABAS IPS Management
www.abasco.cz

(foto © Fotolia)

Hradní stráž se hrdě hlásí k tradicím československých legionářů, kteří v roce 1918 tvořili základ této nově vzniklé jednotky. V současné době ji tvoří 610 vojáků a 43 občanských zaměstnanců. Podílejí se na čestném hlídání vchodů do Hradu i na ostraze zahrad a nádvoří nebo zámku v Lánech. Čestná jednotka doprovází také slavnostní akty, které se na Pražském hradě pravidelně konají.

ABAS IPS Management
www.abasco.cz

(foto © Jaromír Kyncl)

Skupina ABAS disponuje mobilními týmy, které jsou schopny zjistit a identifikovat gangy pachatelů krádeží operující i napříč regiony. Z bohatého spektra poskytovaných služeb nabízí i další činnosti, například dálkový dohled, komplexní technické služby v oblasti slaboproudých systémů, řešení úspor energií.

ABAS IPS Management
www.abasco.cz

(foto © Jaromír Kyncl)

ODBORNÁ KONFERENCE KPKB ČR prevence majetkové trestné činnosti

Komora podniků komerční bezpečnosti České republiky uspořádala dne 27. listopadu 2014 v konferenčním sále Ministerstva vnitra ČR odbornou konferenci „Prevence majetkové trestné činnosti...nejen v působnosti sektoru komerční bezpečnosti“. Tato významná událost nesla motto „Subjekty komerční bezpečnosti jsou nedílnou a důležitou součástí systému prevence kriminality ČR“. Záštitu nad akcí převzal Poradní sbor ministra vnitra pro situační prevenci kriminality.

Odbornou konferenci zahájili Bc. Miroslav Kovaříček, prezident KPKB ČR, a Mgr. Jitka Gjuríčová, ředitelka odboru prevence kriminality Ministerstva vnitra ČR, která ve svém příspěvku následně zhodnotila bezpečnostní situaci v ČR a současně nastínila vývoj a směřování nových trendů v oblasti prevence kriminality. JUDr. Michal Barbořík z odboru prevence kriminality představil ve svém příspěvku nový projekt MV ČR „Mapy budoucnosti“ a zástupce odboru bezpečnostní politiky JUDr. Ivo Chauer společně s Mgr. Milenou Bačkovskou poté seznámili účastníky konference s legislativním stavem právních úprav zaměřených na činnost soukromých bezpečnostních služeb. Na téma demografie bezpečnostních sborů a možnosti jejich privatizace vystoupil Mgr. Oldřich Krulík, Ph.D., pedagog Policejní akademie Praha a Metropolitní univerzity Praha.

Konference pokračovala řadou dalších odborných přednášek na různá témata z oblasti bezpečnostní problematiky: Specifické trendy senzorové techniky v procesu prevence kriminality (Bc. Ivo Rebenda, MBA, Z.L.D., s.r.o.), Integrace bezpečnostních systémů a prevence kriminality (Ing. Jan Suchoň, Z.L.D., s.r.o.), Exkurz do historie přepadení CIT v ČR a EU (Martin Pekárek, Loomis Czech Republic), Úspěšné zásahy soukromých bezpečnostních služeb – exkurz na reálných případech (Martin Pejšek, PRIMM, s.r.o.), Problematika a případy pomoci zásahových jednotek v nemocnicích (Ing. Petr Hartmann, REL, s.r.o.), Současný stav využití celulárních sítí pro komunikaci poplachových systémů u SBS, HZS, PČR a asistivních služeb – reálná rizika jejich výpadku nejen pro prevenci kriminality (Bohumil Vrbovec), Dohledová centra – kvalitativní požadavky podle evropských standardů (Ing. Miroslav Urban, Asociace Grémium Alarm – AGA), Trendy v hardwarové ochraně (Tomáš Pelikán), Místo a úloha SBS

v prevenci kriminality a ochraně majetku a zapojení SBS při krizových stavech (PhDr. Zdeněk Hais, F.S.C. – Bezpečnostní poradenství, a.s.), Bezpečnostní rizika pronikání islámu do Evropy (Ing. Václav Janoušek, vysokoškolský pedagog), Demokratizace násilí jako jeden z možných fenoménů v prevenci kriminality – nejen na místní úrovni (Mgr. Vojtěch Skořepa, TRIVIS, a.s.), Prolínání bezpečnostních oborů – technika a lidé / lidé a technika (Michal Randa, ORSEC) a Vzdělávání u SBS, bezpečná personální politika, informace k Národní soustavě kvalifikací z oblasti sektoru bezpečnosti (Ing. Petr Hartmann, REL, s.r.o.).

Konference se zúčastnili zástupci odboru bezpečnostní politiky a odboru prevence kriminality Ministerstva vnitra ČR, Policie ČR, Hasičského záchranného sboru ČR, pracovníci odborů prevence kriminality krajských úřadů i obcí, bezpečnostní manažeri bankovního sektoru a významných průmyslových podniků, pedagogové vysokoškolských fakult a kateder zaměřených na bezpečnostní problematiku, pracovníci managementu soukromých bezpečnostních služeb, studenti škol TRIVIS se zaměřením na prevenci kriminality a další významní hosté z řad odborné veřejnosti.

Celodenní akce splnila svůj smysl především v tom smyslu, že informovala o aktuálních problémech a možnostech řešení problematiky prevence kriminality v působnosti sektoru komerční bezpečnosti.

Jaromír Kyncl
šéfredaktor

Knihu Jaromíra Kyncla (na snímku vlevo) a kolektivu „Bezpečnost objektu ve světle moderních technologií“ pokřtili Michal Novotný, herec Divadla na Vinohradech, Mgr. Radek Jiránek, zástupce ředitelky odboru prevence kriminality (na snímku vpravo), a plk. JUDr. Zdeněk Laube, náměstek policejního prezidenta Policie ČR. (foto © Petr Žák)



PREVENCE
SE MUSÍ VYPLATIT

MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY



V průběhu konference proběhl křest publikace Jaromíra Kyncla a kolektivu „Bezpečnost objektu ve světle moderních technologií“, kterou k této příležitosti vydala KPKB ČR ve spolupráci s členskou firmou ABAS IPS Management.



Mgr. Jitka Gjuríčová, ředitelka odboru prevence kriminality MV ČR, přivítala účastníky konference v reprezentativních prostorách tiskového a konferenčního sálu Ministerstva vnitra ČR. (foto © Petr Žák)



PRAGUE FIRE & SECURITY DAYS 2015

FSDays 2015 představuje novou koncepci

Ve dnech 15.–19. září 2015 se v PVA EXPO PRAHA skuteční sedmý ročník mezinárodního veletrhu nejnovějších trendů v oboru protipožární a zabezpečovací techniky, systémů a služeb PRAGUE FIRE & SECURITY DAYS 2015 (FSDays 2015), opět souběžně s komplexem stavebních veletrhů FOR ARCH 2015.

Za dobu svého trvání si mezinárodní veletrh FSDays získal pověst kvalitního odborného veletrhu, jehož úlohou je představovat nejnovější trendy, postupy a systémy v protipožární ochraně, v zabezpečení, ostře a ochraně objektů, v systémech pro inteligentní budovy, v bezpečnosti dopravy, IT a kybernetické bezpečnosti, ale i v materiálně technickém vybavení pro záchranáře.

Veletrh se uskuteční ve dvou bezprostředně přiléhajících halách v samém středě letňanského výstavního areálu. Zásadní novinkou je nové členění veletrhu. Hala 2D ponese označení „FSDays BUSINESS“ a bude vyhrazena pro B2B část veletrhu – tedy pro výrobce, dovozce a distributory orientující se na odborného návštěvníka, kterému nové rozdělení usnadní orientaci v areálu. Společnosti, které chtějí na FSDays

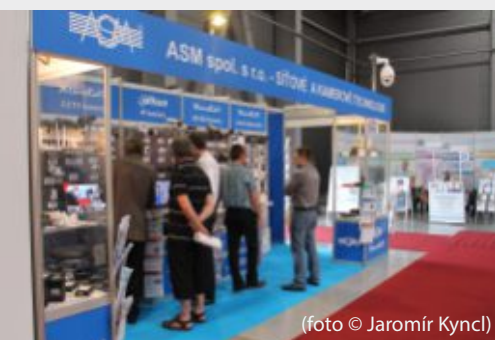
a na souběžně konaném veletrhu FOR ARCH oslovit především koncového zákazníka – bezpečnostními systémy pro domácnosti, rodinné domy, firmy apod. – budou prezentovat své nabídky v části „FSDays HOME“, v Hale 5A. Nové koncepci veletrhu bude přizpůsobena i reklamní kampaň a direct mail pozvánek.

Díky synergii s veletrhem FOR ARCH přináší FSDays zcela ojedinělé oborové propojení bezpečnosti se stavebnictvím, navíc v moderních, kvalitních a velkorysých prostorách největšího pražského veletržního areálu. Nabízí vysokou koncentrací odborné veřejnosti (v jeden okamžik na jednom místě), a to nejen z oborů bezpečnosti a stavebnictví. Pro letošní ročník připravuje organizátor – společnost Mascotte, s.r.o. – zajímavé odborné konference, semináře a workshopy, reagující na aktuální témata z oboru bezpečnosti, která v současnosti doslova „hýbou“ světem, ale i nanejvýš aktuální témata bezpečnosti v České republice. Nedílnou součástí veletrhu je soutěž o nejlepší exponát FSDays AWARD.

Sylva Havelková
www.fsdays.cz



(foto © Jaromír Kyncl)



(foto © Jaromír Kyncl)

Členové Komory podniků komerční bezpečnosti ČR

HIGH SECURITY PRODUCTS, a. s.

Pod stárkou 378/3
140 00 Praha 4
www.h-s-p.cz



TRIVIS - Centrum vzdělávání s. r. o.

Libčická 399/8
181 00 Praha 8
www.trivis.cz



Civilní Bezpečnostní Služba - CBS, s. r. o.

Pod Višňovkou 22
140 00 Praha 4
www.cernyserif.com



ELSERVIS - Ivo Kolář

Dědinská 898/15
161 00 Praha 6



Fenix International s. r. o.

Lidická 667
258 13 Vlašim
www.fenix-international.cz



CENTURION loss prevention a. s.

Kundratka 17/1944
180 82 Praha 8
www.centurionlp.cz



Pro Bank Security, a. s.

Václavské nám. 21
110 00 Praha 1
www.probank.cz



REI s. r. o.

Prokopova 12/164
130 00 Praha 3
www.rei.cz



RTH Security, s.r.o.

Jaurisova 4
140 00 Praha 4
www.okoprahy.wa.cz



Česká ochranná služba, a. s.

Velká 2984/23
702 00 Ostrava
www.coska.cz



Agentura Pancéf, s. r. o.

Nad Sárkou 2551/6a
160 00 Praha 6
www.pancer.cz



APEurope s. r. o.

Kaprova 42/14
110 00 Praha 1
www.aurope.cz



ČECHYMEN a.s.

Potoční 503/3
717 00 Ostrava-Bartovice
www.cechymen.cz



DRŽITELÉ ZBROJNÍCH PRŮKAZŮ

štvance na bezúhonné občany

Na ochranu před zločinem máme přece policii! Toto jednoduché, ale ve své podstatě poněkud scsné tvrzení zastávají, a dokonce před veřejností proklamují odpůrci držení a nošení palných zbraní.

Policie však nemá zákonný důvod ani možnost zasahovat, pokud nedošlo k trestnému činu, případně se k němu prokazatelně neschyluje. Mnohdy však rozhodují sekundy, a její příslušníci jsou od inkriminovaného místa na hony daleko. Nehledě k tomu, že policie není povinná poskytovat individuální ochranu. Jen zkuste požádat kteréhokoli policistu ze svého obvodu, aby vás doprovodil po odpolední směně z pracoviště domů nebo hlídal vaše děti po dobu jejich her v městském parku.

V souvislosti s tragickým případem v restauraci Družba v Uherském Brodě, kde v únoru letošního roku zastřelil třiašedesátiletý Zdeněk Kovář osm osob a poté spáchal sebevraždu, se znovu rozpoutal mýty až trapný mediální hon na držitele zbrojních průkazů a vlastníky palných zbraní. Uvědomili si všichni, kdo se v této i jiných tragických kauzách angažovali, tedy novináři, reportéři, komentátoři, odpůrci zbraní, politici a další „znalci“ bezpečnostní problematiky jeden prostý fakt? Že kdokoli může v náhlém pomatení smyslu zabít kohokoli címkoli? A vůbec to nemusí být jen palnou (střelnou) zbraní, ale také nožem, sekerou, mačetou, lahví, kamenem, hospodským popelníkem či pouze pěstmi! Následky jsou samozřejmě téměř ve všech případech tragické, a zejména pro rodiny obětí hrozná. Ale podobným excesům nezabránilo žádné striktní opatření úřadů ani v minulosti a mám oprávněné obavy, že jim nezabrání ani v budoucnu.

Můj názor na držení (nošení) zbraní je konzistentní po celou dobu mého dospělého života. Přesněji řečeno od roku 1977, kdy jsem poprvé nabyl právo držet a nosit palnou zbraň. Jsem přesvědčen, že každý trestně bezúhonný, svéprávný a zdravotně způsobilý občan by měl mít možnost držet a nosit palnou zbraň, aby se mohl efektivně bránit útoku vedenému na něj, jeho nejbližší, i útoku na jiné spoluobčany. A bráněním samozřejmě nemám na mysli pouze střelbu s úmyslem pachatele zranit či zabít. V drtivé většině případů totiž stačí samotný pohled do ústí pistole či revolveru, aby pachatel svého protiprávního jednání zanechal a z oblasti možného dosahu střely okamžitě zmizel. Případy úspěšné obrany se však

v médiích neobjevují, protože při nich „neteče krev“. Nevyplácí se proto ztrácet čas návštěvami rodinných příslušníků pouze „napadeného“ občana za účelem získání „exkluzivních“ informací a ve smutečních obřadních síních a na hřbitovech je následkem úspěšné obrany také prázdno. Není koho ani co fotografovat. Zástupcům médií pak nezbyvá než počkat, až se zločinec pokusí dříve či později nalézt slabší, tedy neozbrojenou oběť.

Dovolím si v souvislosti s věčným bojem se zločinem připomenout slova francouzského filozofa, politika a ekonoma Frédérica Bastiata, který v roce 1850 ve svém díle Zákon (část Vlastnictví a loupež) mimo jiné konstatoval: „*Jelikož se člověk ve své přirozenosti snaží vyhýbat bolesti – a jelikož práce sama o sobě je bolestí – vyplývá z toho, že se člověk uchýlí k loupení pokaždé, když to pro něj bude snadnější než práce. Dějiny nám to ukazují dosti jasně. A za těchto podmínek jej nemůže zastavit morálka ani náboženství. Kdy loupení potom skončí? Ustane, až když bude pro člověka bolestnější a nebezpečnější než práce.*“¹

Každý návrh, zastávce i schvalovatel, „odzbrojení“ občanů si musí jasně uvědomit, že snaha zakázat jakoukoli zbraň znamená vědomě a zcela úmyslně vydat potenciálního obránce napospas zločincům a zločineckým gangům. Tito „lobbisté“ za občanskou neozbrojenou společnost by v případě prosazení svých zájmů měli ihned, dobrovolně a ochotně představit veřejnosti vlastní a hlavně účinný projekt na obranu svých spoluobčanů. V případech spáchání protiprávního činu nelegálně drženou zbraní by pak měli převzít nejenom morální odpovědnost typu „...je nám líto...“, „... soucítíme s Vámi...“, ale rukou společnou a nerozdílnou také odpovědnost ve smyslu finanční výpomoci všem zraněným a zabitým včetně jejich pozůstalých. Pokud žádný účinný projekt na obranu svých spoluobčanů nemají (prozatím není nikde na světě), měli by se vyvarovat irelevantních a ukvapených závěrů.

Jakkoli uznávám právo na možnost svobodného vyjádření názoru každého ke všemu, jsou oblasti, ke kterým by se měli vyjadřovat pouze osoby s prokazatelnými znalostmi problematiky, bez předsudků a emočních motivací. Každý, kdo hodlá diskutovat na jakékoli téma na odpovídající úrovni, by měl reflektovat názory oponentů, zajistit si přísun relevantního studijního materiálu (tím nemyslím různé blogy diskutujících) a také sledovat statistiky. V našem případě například ty, ze kterých lze zodpovědně srovnat počty obětí držiteli legálně nabytých zbraní s počty obětí držiteli legálně nabytých motorových vozidel.

Dovolím si konstatovat, co je nanejvýš předvídatelné – pokud by vláda zakázala svým občanům držení a nošení palných zbraní, zločinci by nepochybně a velmi radostně zaplesali nad nenadálým přílivem dalších neozbrojených obětí. Zákaz by stejně ignorovali, podobně, jako ignorují všechny ostatní zákazy – jen namátkou: zákaz držení a nošení nelegálně nabytých zbraní, zákaz jízdy vozidlem po požití alkoholických nápojů a ostatních návykových látek, soudní zákaz řízení motorových vozidel, zákaz výroby a distribuce drog, zákaz porušování domovní svobody, zákaz používání násilí vůči jiným osobám a ve výčtu by jistě bylo možno pokračovat dál.

Je již českým folklorem, že také mnoho našich zákonodárců se chce zalíbit svým současným i potenciálním voličům. Proto jim tvrdí, že v ČR je mezi občany příliš mnoho zbrojních průkazů (k 31. 12. 2014 vlastnilo zbrojní průkaz celkem 292 283 osob) a příliš mnoho zbraní (k 31. 12. 2014 se jednalo o 752 387 registrovaných zbraní)² a Ministerstvo vnitra ČR by podle nich mělo přijít rychle se změnou pravidel pro jejich držení. Jenže zapominají dodat, ať už neúmyslně či záměrně, kolik desítek tisíc z celkového počtu těchto zbraní vlastní sportovní střelci, sběratelé, myslivci či osoby pro výkon své profese. Bude jim nutno znovu a znovu vysvětlovat, že jakákoli regulace a omezování práva na obranu se dotkne pouze poctivých občanů, kteří mají zbraně legálně nabyté a registrované? Proč se naši politici nepustí pro změnu do omezování práv majitelů jiných, v konečných důsledcích mnohem účinnějších „zbraní“ – motorových vozidel? Nejspíš proto, že by jim rázem ubyla spousta voličů! Vždyť ke dni 31. 12. 2014 bylo v České republice registrováno 4 893 582 osobních automobilů, 712 385 nákladních automobilů a autobusů a 1 005 452 motocyklů.³ Přičemž na zevrubný výpis počtu osob usmrčených těmito „zbraněmi“ bychom potřebovali přinejmenším další stranu tohoto časopisu.

Soudím, že rozumnému a soudnému čtenáři postačí v tomto kontextu pro relevantní srovnání skutečnost, že počet trestných činů spáchaných legálně drženou zbraní se pohybuje na hranici přípustné statistické chyby.

Jaromír Kyncl
šéfredaktor

¹ http://www.libinst.cz/Files/KqLfy4r2/profile/2698/bastiat_zakon.pdf

² zdroj: Jiří Šimek, LEX, sdružení na ochranu práv majitelů zbraní; <http://gunlex.cz/domu/11-clanky/hlavni-clanky/626-pocet-drzitelu-zbrojnich-prukazu-klesa>

³ zdroj: údaje AutoSAP, SDA, Policie ČR, CRV MV ČR a MD ČR; <http://www.autosap.cz/sfiles/a1-9.htm>

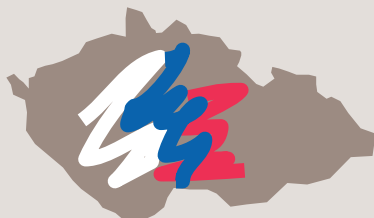
ODBORNÁ TERMINOLOGIE V KOMERČNÍ BEZPEČNOSTI pojmový aparát, názory, diskuse

Stále očekávám nějakou reakci na mé chápání vybraných a nejvíce užívaných pojmů (termínů) v působnosti ostrahy majetku a osob. Vzhledem k tomu, že žádnou reakci redakce časopisu dosud nezaznamenala, troufám si předložit i v tomto čísle mé chápání pojmu „fyzická bezpečnost“.

Fyzická bezpečnost je tvořena systémem opatření, sil a prostředků, které mají osobě (osobám) zabránit nebo ztížit páchní trestné činnosti, narušení vnitřního režimu a pořádku a ohrožení ostatních právem chráněných zájmů klienta. Dále má za cíl zabránit nebo ztížit narušení provozu a plnění úkolů nebo uplatňování vlastních zájmů klienta. Rovněž má za úkol pokus jakoukoli takovou výše uvedenou činnost zjistit, zaznamenat, ohlásit a učinit nezbytná opatření ke snížení škod a zrát na majetku a právech klienta a životě a zdraví osob. Fyzická bezpečnost má preventivní charakter i vlastní výkonnou složku.

Zajišťování fyzické bezpečnosti je v praxi často spojováno s plněním úkolů požární ochrany, ochrany životního prostředí a bezpečnosti informací. V některých případech je možné i současné plnění preventivních úkolů bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Všechna taková spojení mají logiku vzhledem k charakteru činností prováděných pracovníky ostrahy. Kategorickým požadavkem však je řádná připravenost a výcvik pracovníků pro tyto činnosti. Výcvik a příprava by měly být prováděny a ověřovány odborně způsobilými osobami nebo pracovišti.

Ing. Petr Hartmann
viceprezident KPKB ČR



K P K B

K O M O R A
P O D N I K Ů
K O M E R Č N Í
B E Z P E Č N O S T I

ČESKÉ REPUBLIKY

Členové Komory podniků komerční bezpečnosti ČR

SIMACEK FACILITY CZ spol. s r. o.

Trnkova 34
628 00 Brno
www.simacek.cz



Europatron s. r. o.

Poděbradská 186
196 00 Praha 9
www.europatron.eu



SECURITY NAVOS, s. r. o.

Ulrychova 37
624 00 Brno
www.navos.cz



ABAS IPS Management s. r. o.

Jankovcova 1569/2c
170 00 Praha 7
www.abasco.cz



MARTIN TVRDÝ

Veletžní 825/65
170 00 Praha 7

**MARTIN
TVRDÝ**

ANIM plus - RS, s. r. o.

Areál TJ MEZ, 775 01
Vsetín - Ohrada
www.anim.cz



PRIMM bezpečnostní služba s. r. o.

Kutnohorská 309
109 00 Praha 10
www.primm.cz



SWBC - service, a. s.

Tovačovského 2/92
130 00 Praha 3



SCHWARZ s. r. o.

Mariánská 355
261 00 Příbram
www.schwarzpb.com



V.I.P. Security AGENCY s. r. o.

Sokolovská 49/5
186 00 Praha 8
www.vipsecurityagency.cz



Wakkenhat Fin Security s. r. o. koncern

Komárkova 1204/23,
148 00 Praha 4
www.wakkenhat.cz



HENIG - security servis, s.r.o.

5. května 797
470 01 Česká Lípa
www.henig.cz



INDUS, spol. s r. o.

U Hostivařského nádraží 556/12
102 00 Praha 10 - Hostivař
www.indus-czech.cz



PORADNÍ SBOR MINISTRA VNITRA pro situační prevenci kriminality

Dne 12. března 2015 se v zasedací místnosti Hospodářské komory České republiky uskutečnilo 16. zasedání Poradního sboru pro situační prevenci kriminality (koordinační a iniciační orgán ministra vnitra ČR, dále jen PS MV). Za Komoru podniků komerční bezpečnosti ČR se jednání zúčastnili PhDr. Michal Bavšenkov a Jaromír Kyncl, prom. ekonom.

Zasedání PS MV zahájil a dále řídil JUDr. Tomáš Koníček (Ministerstvo vnitra ČR, odbor prevence kriminality), který v úvodu seznámil přítomné členy a hosty s programem, poté vyhodnotil společné aktivity realizované v rámci PS MV v roce 2014 a představil návrh na zřízení Národního registru označených předmětů, v němž by měly být označené předměty (jízdni kola, kompenzační pomůcky a další) vedeny. K účasti na tomto projektu přizval také Českou asociaci pojišťoven (ČAP), která se konkrétněji vyjádří k možnostem spolupráce po poradě vedení ČAP.

Mgr. Radek Jiránek (Ministerstvo vnitra ČR, pověřený ředitel odboru prevence kriminality), požádal členy PS MV o úzkou součinnost při přípravě a zpracování návrhů priorit nové „Strategie prevence kriminality v ČR na léta 2016 až 2020“ (dále jen Strategie), která má být na základě usnesení vlády předložena do 30. listopadu 2015. Kromě projektu prevence majetkové trestné činnosti bude nedílnou součástí Strategie řešení problému bezpečnosti dětí, žáků a studentů ve školách a ostatních školských zařízeních, respektive vytvoření „Bezpečnostního standardu pro školní prostředí“. Chybět nebudou ani návrhy na zabezpečení veřejných budov a vypracování preventivních protiteroristických standardů.

V současné době tvoří PS MV zástupci následujících subjektů (seřazeno abecedně):

- ASIS ČR
- Asociace technických bezpečnostních služeb Grémium Alarm
- Cech mechanických zámkových systémů ČR
- Česká asociace bezpečnostních manažerů
- Česká asociace pojišťoven
- Český klub bezpečnostních služeb
- Komora podniků komerční bezpečnosti ČR
- Městská policie hl. m. Prahy
- Ministerstvo vnitra ČR, odbor prevence kriminality
- Policie ČR



PREVENCE
SE MUSÍ VYPLATIT

MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY



PhDr. Michal Bavšenkov, viceprezident KPKB ČR, seznámil přítomné s průběhem odborné konference „Prevence majetkové trestné činnosti... nejen v působnosti sektoru komerční bezpečnosti“, kterou pod záštitou Poradního sboru pro situační prevenci kriminality uspořádala KPKB ČR v závěru roku 2014. (foto © Jaromír Kyncl)



JUDr. Tomáš Koníček (na snímku vlevo) vyhodnotil plnění úkolů členských firem PS MV za rok 2014 a Mgr. Radek Jiránek (na snímku vpravo) informoval přítomné o průběhu přípravy zpracování nové „Strategie prevence kriminality na léta 2016 až 2020“. (foto © Jaromír Kyncl)

VYUŽITÍ MODERNÍCH BEZPEČNOSTNÍCH TECHNOLOGIÍ

společná konference ÚOOÚ a KPKB ČR

U příležitosti patnáctého výročí vzniku Úřadu pro ochranu osobních údajů se dne 12. května 2015 uskuteční v zasedacím a tiskovém sále Ministerstva vnitra ČR odborná konference na téma „Využití moderních bezpečnostních technologií“. Pořádajícími organizacemi jsou Komora podniků komerční bezpečnosti ČR a Úřad pro ochranu osobních údajů, garantem této významné akce je Ministerstvo vnitra České republiky.

Ústřední témata přednášek jsou rozdělena do dvou bloků. První, dopolední blok bude věnován bezpilotním leteckým prostředkům (dronům, z angl. UAV – unmanned aerial vehicles), a to z pohledu možnosti jejich využívání bezpečnostními složkami v rámci prevence kriminality. Přednášející se budou zabývat také technickými možnostmi dronů při monitorování objektů (areálů) a bezpečnostními aspekty v rámci jejich provozování a pilotování. Chybět nebudou ani stanoviska ÚOOÚ na pořízování, přenos a následné využívání pořízených záběrů. K problematice využívání leteckého prostoru bezpilotními leteckými prostředky se v návaznosti na aktuální legislativní předpisy vyjádří zástupci Úřadu pro civilní letectví. Probírány budou i nové podmínky pro pojištění UAV, platné od roku 2015.

Druhý, odpolední blok bude vyhrazen využívání moderních záznamových zaříze-

ní a prevenci kriminality v rámci Ministerstva vnitra ČR. Přednášející se budou mimo jiné věnovat možnostem využívání záznamových zařízení ve vozidlech a osobních mobilních zařízeních pro přenos obrazu na dohledové poplachové a přijímací centrum (DPPC; dříve PCO – pult centrální ochrany), možnostem využití černých skříněk v automobilech, kamerových systémech pro ochranu společných prostor nebo osobních kamer a fotopastí pro záznam obrazu ze terénu. Seznámí také odbornou veřejnost s normami připravovanými ÚMNZ v technické komisi TNK 148, jakož i s dalšími předpisy v rámci prevence kriminality. Podobně jako v dopolední části budou témata i v odpolední části konference komentovat ze svého pohledu zástupci ÚOOÚ.

Jaromír Kyncl
šéfredaktor



(foto © Jaromír Kyncl)

Členové Komory podniků komerční bezpečnosti ČR

PRAGUE security group, spol. s r. o.
Volutova 2519/8
150 00 Praha 5
www.security-group.cz



Česká bezpečnostní agentura, a. s.
Orlí 542/27
602 00 Brno
www.ceskabezpecnostni.cz



Bezpečnostní služba FIDOS, s. r. o.
Lhota 27
252 41 Dolní Břežany
www.fidos.cz



Torex Security, s. r. o.
Fialkova 19
460 01 Liberec 1
www.torex-security.cz



AB Facility, a. s.
Kodaňská 46
101 00 Praha 10
www.abfacility.com



ALWAS MATY security s. r. o.
Klirova 1919
148 00 Praha 4
www.bezpecnostni-agentura.cz



ISS Facility Services s. r. o.
Antala Staška 38/510
140 00 Praha 4
www.cz.issworld.com



ARES GROUP s.r.o.
Libušská 189/12
142 00 Praha 4
www.ares-group.cz



J&K service bezpečnostní služba, spol. s r. o.
Drtinova 467/2a
150 00 Praha 5
www.jkservice.cz



Loomis Czech Republic a. s.
Poděbradská 186/56
198 21 Praha 9 - Hloubětín



ELZA-TECH, s. r. o.
Tišická 396/1
181 00 Praha 8
www.elzatech.cz



IVKO SECURITY, s. r. o.
Veřfíkova 1428/4
160 00 Praha 6



RAM SECURITY s. r. o.
Na Vyhledu 139
250 66 Zdíby
www.security-cz.eu



BEZPILOTNÍ LETECKÉ PROSTŘEDKY

D R O N Y

pomocník bezpečnostních složek



Bezpilotní letecké prostředky (UAV – unmanned aerial vehicles) nebo také dálkově ovládané letecké prostředky nejsou jen stroje určené k boji s teroristy v držení světových armád ani nástroje k narušování soukromí, jak v poslední době často slyšíme.

S postupným rozšířením do komerční sféry je nutno se na ně nedívat jednostranně, ale vnímat i jiné aspekty jejich využití. Drony mohou totiž významně pomáhat například při záchranných operacích v nepřehledném nebo nebezpečném terénu (Fukušima, muniční sklady, letecké katastrofy), při živelních pohromách (povodně, sesuvy, požáry), stejně jako při pátrání po pohřešovaných osobách nebo při monitoringu kritické infrastruktury (elektrárny, el. vedení, plynovody, ropovody atd.).

Jejich pomoc v zahraničí našla vysoké uplatnění v komerční sféře, což se snaží ukázat i česká firma UPVISION, s.r.o., která se v ČR zaměřuje na komplexní využití bezpilotních leteckých prostředků.

V republikovém kole mezinárodní soutěže European Satellite Navigation Competition 2014, označované také jako Galileo Masters, se umístila na třetím místě s projektem „Přesné mapování liniových staveb pomocí bezpilotních letounů“ (Jakub Karas, UPVISION) – více se dočtěte v tiskové zprávě ministerstva dopravy.

„V tuto chvíli je na českém trhu dvanáct subjektů, které mají povolení k leteckým komerčním pracím. Jako jediná z nich poskytuje UPVISION komplexní využití dronů, což dokazuje i ocenění v soutěži ESNC. Od samotného výzkumu s univerzitami a výzkumnými ústavami, mapování terénu (ortofotomapy, digitální modely terénu, 3D modely) přes monitoring (např. s termovizí, multispektrální kamerou) nebezpečných lokalit (povodně, sesuvy), analýzy a výpočty kubatur v lomech až po klasické letecké natáčení a focení pro filmové a TV účely,“ uvádí Jakub Karas, spoluzakladatel, a spolujednatel firmy UPVISION a ředitel v Alianci pro bezpilotní letecký průmysl.

Bezpilotní letecké prostředky lze velice jednoduše využívat k monitoringu objektů z hlediska jejich bezpečnosti nebo při krizových či pátracích akcích Policie ČR nebo soukromých bezpečnostních agentur.

Bezpilotní letecký prostředek

Jedná se o letecký prostředek bez posádky, který může být řízen na dálku (dálkovým ovládním) nebo je schopen létat samostatně, pomocí předem naprogramovaných letových plánů, případně pomocí dynamických autonomních systémů.

Mezi jednoznačné hlavní výhody patří:

- výrazně levnější provoz (oproti pilotovaným strojům)
- snadná manipulace a mobilita
- vysoká flexibilita při nasazení do akce
- schopnost startu a přistání i na špatně

přístupných místech

- nízká hlučnost provozu
- odolnost proti mrholení, prachu a záření
- monitoring nebezpečných míst
- vysoké rozlišení snímků a videí

UAV jsou různých typů, účelů a velikostí a existuje mnoho možností jejich dělení.

Základní rozdělení komerčních UAV je na multikoptery (s různým počtem vrtulí/motorů) a letadlové/křídlové (odpalují se z rampy nebo samotným vyhozením z ruky).



Hexakopter s obsluhou.
(foto © UPVISION)

Využití pro bezpečnostní služby v ČR

Využití bezpilotních leteckých prostředků bezpečnostními a záchrannými složkami se v poslední době významně rozšiřuje. V zahraničí jsou již první policejní týmy, které disponují drony k rychlému mapování situací ze země nepřehledných, k rychlému a levnějšímu nasazení při krizových událostech, pátráních apod.

Možnosti využití jsou hlavně při řešení přírodních katastrof, havárií nebo jiných krizových událostí, ale také pro zvýšení bezpečnosti a preventivní monitorování potenciálních rizik. Dají se takto sledovat krizové události z bezpečné vzdálenosti online, aniž by se drony pohybovaly nad lidmi. Jednoznačnou výhodou je možnost sledovat dění v prostoru, ve kterém nemusí být pilot přítomen fyzicky, stačí, že má dron na dohled.

Kromě klasických kamerových senzorů (kamery, termovize) disponují UAV možnostmi připojení různých senzorů, které nemusí být nutně obrazové (například plynový senzor).

Hasičské jednotky mohou využívat plynové senzory a senzory na CO² například ke zjištění rozsahu a směru úniků zplodin.

Pomocí dronů se například monitorovaly povodně v roce 2013, sesuv na dálnici D8 nebo se testovalo využití pro IZS a vyšetřovatele leteckých nehod – při simulaci pádu dopravního letadla.

Při řešení nepřehledných krizových událostí je nutná rychlost a efektivita a tyto požadavky UAV bezesobně splňují. Velitel zásahu může prostřednictvím UAV monitorovat inkriminovaný prostor online z bezpečí a během krátkého času je schopen vysledovat, kde všude se nacházejí osoby, případně trosky. V reálném čase může vedoucí zásahu posílat jednotky na konkrétní místa. Stejně tak může při využití například termovize zjistit a nalézt zraněné v nepřehledném terénu.

Bezpilotní letecké prostředky byly využity například při výbuchu muničního skladu na Zlínku. Do prostoru se z důvodu velkého rizika neustálých výbuchů nebylo možno dostat několik dní a observace lokality klasickým vrtulníkem se jevila také nebezpečná, proto se ukázalo jako nejrozumnější řešení pro zjištění rozsahu poškození, teploty v epicentru výbuchu a dalších záležitostí využití dronu.

Budoucnost využití

Další možnost využití UAV je samozřejmě v armádě. Pomineme-li nejpoužívanější



Black Hornet Nano. (foto © US Army)

americké drony jako MQ-1 Predator nebo MQ-9 Reaper, jsou to především tzv. nano nebo micro drony. Tyto drony, jejichž velikost je pouze několik centimetrů a ovládají se přes speciální tablet, umožňují observaci nebezpečných prostorů včetně interiérů a voják má přehled o situaci bezprostředně, aniž by musel čekat na rádiové spojení či družicové podklady.

Tyto speciální miniaturní drony, které zatím nejsou v komerčním prodeji, by v rukou bezpečnostních služeb samozřejmě razantně zvýšily jejich flexibilitu, současně by však mohly být lehce zneužitelné za účelem narušení soukromí (soukromými detektivy apod.).

Specialitou jsou solární drony, které se testují ve Spojených státech a které by mohly v budoucnosti nahradit družice. Jsou to letadlové drony o rozpětí křídel v řádu až desítek metrů, pokryté solárními panely, tudíž s možností znovudobíjení ve vzduchu. Mohou tak ve vzduchu fungovat třeba i pět let, a to až ve dvacetikilometrových výš-

kách. V kombinaci s novými senzory, které z těchto výšek dokážou sledovat online celé město, mají možnost přiblížit v kontrolním centru detail až 3 cm/pixel a v reálném čase klasifikovat osoby, auta a další pohybující se prostředky. Do budoucna tak mohou nahradit kamerový systém a zaznamenávat události od běžných loupeží až po rizikové stavy, a to vše v reálném čase.

Rizika

Česká BIS si je vědoma rizik zneužití dronů (nedávno bylo například zaznamenáno, že se komerční drony nepozorovaně pohybovaly nad největšími jadernými elektrárnami ve Francii), proto pro řešení případného zneužití komerčních dronů i modelů připravuje plány a tréninky.

Současně se výzkum zaměřuje na způsoby, jak se dronům bránit. Možnost jejich zneužívání si totiž zainteresované státy uvědomují stále naléhavěji a hledají cesty, jak možná rizika eliminovat. Připravenost na možné zneužití UAV se stává samozřejmostí. Na druhé straně však není nutno tuto ostražitost přehánět – vždyť modely letadel jsou tu desítky let, a přesto není důvod podléhat panice z jejich možného zneužití.

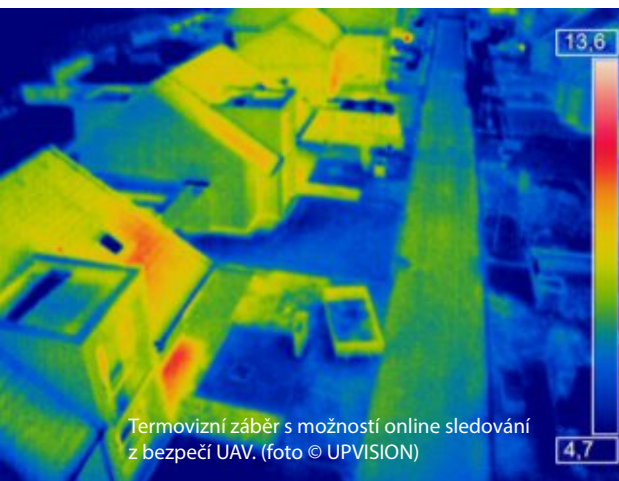
Legislativa

Z hlediska legislativy zatím v ČR nepřipadá využití pro soukromé bezpečnostní služby příliš v úvahu, zejména vzhledem k zákonu na ochranu osobních údajů a předpokládanému pohybu dronů v zastavěných oblastech.

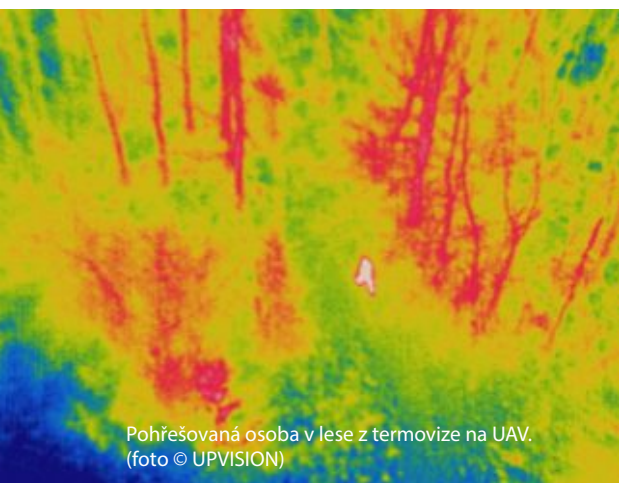
Prostor pro výjimečná pravidla by byl ze strany ministerstva vnitra coby jejich provozovatele možný v tom smyslu, že by drony podléhaly přímo jemu, jejich obsluha by měla absolvovanou bezpečnostní prověrku a drony by byly vnímány jako bezpečnostní materiál.



UAV s termovizí. (foto © UPVISION)



Termovizní záběr s možností online sledování z bezpečí UAV. (foto © UPVISION)



Pohřešovaná osoba v lese z termovize na UAV. (foto © UPVISION)

V tomto případě je ovšem nutno počítat s tím, že pokud by drony obsluhovali policisté, kteří by museli absolvovat potřebná školení a získat speciální pilotní registraci pro jejich obsluhu, provoz dronů by se ministerstvu v důsledku zvyšování odbornosti a větší vytiženosti obsluhy dronů prodražil, a nebyl by tedy ekonomicky výhodný.

Řešením by však mohl být pronájem dronů od komerčních subjektů s prověrkou a s možností akčního dojezdu v určitém čase. V takovém případě by ministerstvu nejenže odpadly starosti s údržbou a obnovou dronů, ale především by pro ně nemuselo školit specializovaný personál a platilo by pouze za výjezdy do míst, kde by tyto prostředky potřebovalo nasadit.

Outsourcing takových služeb by byl řešením přinejmenším pro nadcházející léta, během nichž se dá předpokládat, že drony budou postupně zlevňovat, budou se zmenšovat jejich rozměry, zmenšovat senzory, kterými budou vybaveny, a ve shodě s tím se bude vyvíjet i příslušná legislativa.

Zatím je však odvětví bezpilotních leteckých prostředků pořád ještě ve fázi vývoje, jenž je spojen s vysokými náklady na jejich pořízení a údržbu a neumožňuje, aby se jimi policejní jednotky ve větším počtu vybavovaly. Tím ovšem není myšleno, aby s nimi vůbec nepočítalo, ale naopak – aby si je a služby s nimi spojené pronajímaly a učily se (za současného šetření nákladů na jejich pořízení a provoz) nejmodernějších technologií využívat. Do budoucna lze totiž předpokládat, že se tyto prostředky stanou součástí výzbroje složek ministerstva vnitra

a budou v každém zásahovém vozidle.

Zajímavou skutečností navíc je to, že bezpilotní letecké prostředky (drony) nejsou viditelné na radaru. Tudíž do doby, než budou vlastnit odpovídáče (pro zobrazení na radarech) jako klasické letecké prostředky, lze jen stěží regulovat podmínky jejich provozu z hlediska bezpečnosti.

Závěr

Využití bezpilotních leteckých prostředků pro bezpečnostní složky je jen otázkou času a v zahraničí se již rozšiřuje. Tyto prostředky může mít každé speciální zásahové auto policie, hasičů, chemiků, zvláštěních jednotek a může se tak zvýšit jak bezpečnost účastníků zásahu, tak osob ohrožených na životě při krizových událostech či jinak nebezpečných akcích.

Každopádně je třeba tyto moderní technologie podporovat a nedívat se na jejich provoz jednostranně, nicméně vždy s přihlédnutím k nutnosti regulace jejich využívání. Tedy zaměřit pozornost na to, aby lidem sloužily, ale zároveň respektovaly jejich soukromí a nebrázdily oblohu například jen s balíčky a zásilkami, jak by si představovaly přepravní společnosti.

Jakub Karas
spolumajitel UPVISION,
ředitel v Alianci
pro bezpilotní letecký průmysl



VYUŽITÍ DRONŮ V ČESKÉ PRAXI



Jak reálné, dostupné, a zejména užitečné může být využívání dronu (bezpilotního leteckého prostředku) v dnešní i budoucí praxi, jsem se osobně přesvědčil díky pozvání na ojedinělé experimentální bezpilotní snímkování rozsáhlého a veřejnosti nepřístupného objektu. O své poznatky se s Vámi, milí čtenáři, rád podělím v následující reportáži.

Dron při snímkování jižní části odkaliště.
(foto © Jaromír Kyncl)

experimentální snímkování pro účely prevence havárie

Jednu z možných metod využití dronu ověřil v českých podmínkách Bc. Attila Szűcs, student magisterského studijního oboru Bezpečnostní plánování, Fakulty bezpečnostního inženýrství VŠB – Technické univerzity Ostrava. V rámci své diplomové práce pod vedením doc. Ing. Pavla Šenovského, Ph.D., provedl experimentální bezpilotní letecké snímkování pomocí dronu a termovizní kamery. Pro možnost využití

dronu v bezpečnostní praxi se rozhodl na základě níže popisovaných skutečností v souvislosti s obrovskou průmyslovou havárií v maďarském městě Ajka v roce 2010.

Tehdy se zde protrhla část hráze odkaliště hliníkárný Magyar Alumíniumtermelő és Kereskedelmi Zrt (MAL). Uvolněný červený kal zatopil cca 800 ha půdy na katastrech sedmi okolních obcí. Na zasažených místech zemřelo 10 lidí a více než 130 osob bylo

zraněno, mnoho z nich utrpělo těžké popáleniny chemicky kontaminovaným kalem a bahnem. Bylo zasaženo a zničeno 360 obytných domů, poškozena byla obrovská část železniční a silniční sítě, z provozu byly vyřazeny elektrické rozvodny a v dosahu havárie byly kontaminovány veškeré studny, rybníky i vodní toky. Zahynuly tisíce kusů polních i divoce žijících zvířat, desítky tun ryb a mnoho chráněných živočichů.

Attila Szűcs k havárii mimo jiné uvedl: „...nedramatičtější byly první okamžiky po protržení části hrá-



(foto © Tomáš Tichý)

Jakub Karas, manažer pro bezpilotní letecké systémy, spoluzakladatel UPVISION, ředitel v Alianci pro bezpilotní letecký průmysl.

UPVISION

Firma UPVISION je největší česká firma pro komplexní využití dronů. Využívá je od mapování terénu, monitoringu lokalit, tvorby aktuálních ortofotomap, digitálních modelů povrchu a terénu, 3D modelů, terénního průzkumu (vrstevnicové modely, výpočty objemů v dolech a lomech) a pasportizace přes vizualizace, výzkumné projekty s univerzitami a Výzkumnými ústavami v ČR, termovizní snímkování až po letecké fotografie, videa, marketing, letecké virtuální prohlídky a filmové produkce.

Disponuje několika bezpilotními leteckými prostředky, aby pokryla všechny možnosti jejich využití. Sídlí v Praze a v Brně, je tudíž schopna působit rychle a operativně v celé České republice.

Jako jediná vlastní legálně bezpilotní mapovací letadlo, kterému se naplánuje lokalita v rádech až několika km², bezdrátově se odešle a poté se pouze vypustí (jako armádní průzkumné drony) z ruky. Takto

na jednu baterii vydrží ve vzduchu snímkovat až 45 minut. Po přistání stačí vyměnit baterie (vzhledem k počtu baterií a jejich mobilnímu dobíjení je možno je měnit neustále) a lze tak mapovat terén celý den. Výsledkem jsou letecké ortofotomapy ve vysokém rozlišení (až 1 cm/pixel) nebo digitální modely terénu a 3D modely pro detailní průzkum terénu.

Dále firma vlastní multikoptery nejrůznějších velikostí, od nejmenšího kvadrokopteru ve velikosti 30 cm přes vlastní sestavený hexakopter až po velký oktokopter s nosností do 5 kg.

Nejpoužívanějším UAV pro účely bezpečnostních služeb je hexakopter, nejen pro svou střední velikost, ale i vzhledem k variabilitě využití různých senzorů do váhy 1,5–2 kg. Průměrně se ve vzduchu pohybuje okolo 17 minut, ale může i déle v závislosti na váze senzoru. Běžně je vybaven RGB kamerou nebo termovizí a lze ho ovládat manuálně, případně s ním mapovat terén dle nadefinovaných plánů letů, které se dají velice rychle přizpůsobovat přímo v terénu.

Firma také staví UAV přímo pro specifikované účely, s vybranými senzory, proškoluje v létání, připravuje k registraci prostředků na ÚCL, zařizuje vlastní registraci.

Na vyhodnocovacím stanovišti stojí v popředí Bc. Attila Szűcs (vlevo), vedle něj Bc. Jakub Karas ze společnosti UPVISION, v pozadí Ing. Miloš Veselý. (foto © Jaromír Kyncl)

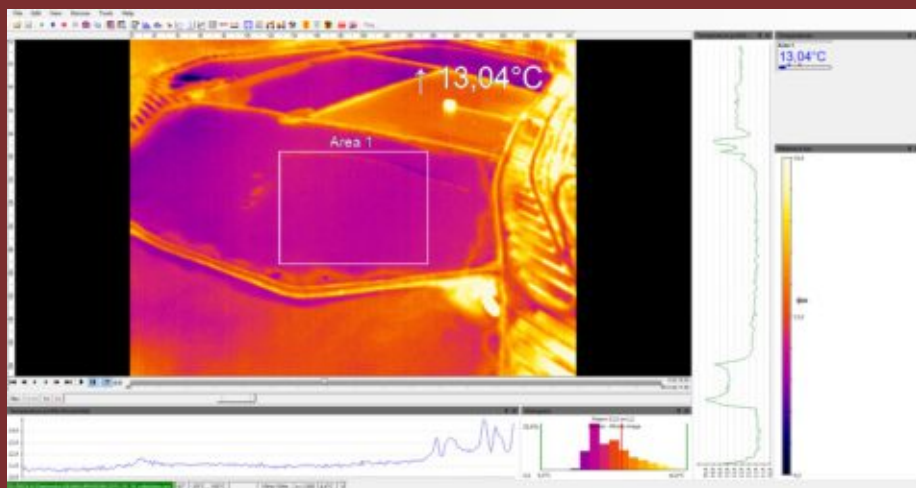


ze. Protože se jednalo o vodní dílo se sypnými hráziemi, záchranáři se logicky obávali, že může dojít k destrukci jejich dalších částí. Jak ukázaly pozdější propočty, uniklo 900 000 až 1 000 000 m³ kalu, na odkališti ale zůstalo ještě téměř 96–98 % kalu! Proto byla okamžitě nařízena rozsáhlá evakuace obyvatel širokého okolí. Aby mohly záchranné složky v součinnosti s Národním úřadem pro zvládání katastrof (Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság) zjistit aktuální stav hráze a vyvrátit či potvrdit možnost jejího dalšího protržení, použily klasické pilotované letecké snímkování místa havárie. Snímkování se tehdy provádělo pomocí metody termografie-NIR-VIS, metody LiDAR a metody hyperspektrálního snímkování.“

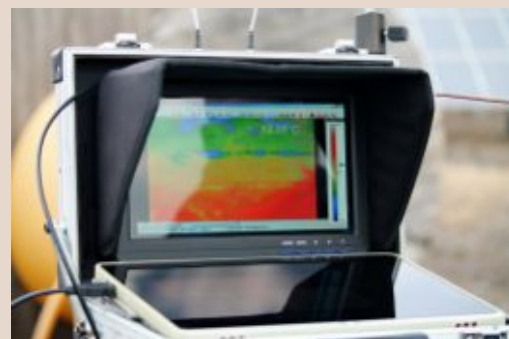
Experimentální měření pomocí bezpilotního leteckého snímkování termovizní kamerou bylo autorem diplomové práce iniciováno a provedeno za účelem získání poznatků a možnosti zpracování návrhu a postupů pro zavedení operativních kontrol u podobných objektů,

jejichž hlavním účelem by při eventuální havárii na českém území mělo být účinné předcházení ztrát na životech, majetku a životním prostředí. Pro vlastní měření bylo nejprve nutno vybrat typově obdobné odkaliště. Iniciátor projektu nakonec získal souhlas společnosti DIAMO, S. P., O. Z. GEAM s měřením na odkališti v Dolní Rožince. Odbornou spolupráci poskytla a kompletní vybavení pro měření (včetně haxakopteru a licencovaného pilota) zapůjčila společnost UPVISION, která disponuje příslušnými certifikáty a povoleními k těmto činnostem.

Měření jednoznačně prokázalo, že metoda bezpilotního leteckého snímkování, respektive použití dronu s termovizní kamerou, je pro detekci stavu hrází včetně podmáčených míst v jejich okolí vhodná, a navíc mnohonásobně levnější než metoda



Termovizní snímek odkaliště v programu Oprtris PI Connect. (foto © UPVISION, Attila Szűcs)



Stanoviště měřicí a vyhodnocovací techniky. (foto © Jaromír Kyncl)

pilotovaného leteckého snímkování, která byla použita v Ajce. Výsledky měření jsou navíc k dispozici online.

Experimentální měření současně potvrdilo, že celý komplex hrází odkaliště v Dolní Rožince je v bezvadném stavu a nehrozí žádné nebezpečí technické ani ekologické havárie.

Popisovaná metoda se dá rovněž využít při sanacích odkališť (kontaminované půdy chemickými látkami, plánování sanačních prací), při preventivním technicko-bezpečnostním dohledu (TBD) nad vodními díly, zejména při detekci dutin, mapování a kontrolách drenáží, sesuvných oblastí, spodních vod, míst se zvýšenou kumulací vlhkosti a podmáčení, detekci skalních útvarů či stavu potrubí a kabelů. Kromě již zmíněných provozovatelů odkališť může navrhovaná a vyzkoušená metoda najít uplatnění u některých činností Hasičského záchranného sboru (HZS), například při zjišťování úniků škodlivin do vodních toků, nebo vyhledávání úniku ropných látek, a u ostatních složek Integrovaného záchranného systému (IZS), zejména pak při technických haváriích, vyhledávání nevybuchlé munice či monitorování nepřístupného terénu při záchranných pracích. Dá se využít též při geotechnických analýzách půdních podloží, zkoumání jejich složení v souvislosti s detekcí půdních markantů a ostatních anomálií, jakož i v mnoha dalších oborech.

Celou metodu měření termosnímkování pomocí dronů, výhody, nevýhody i hrubé finanční náklady, popisuje podrobně Attila Szűcs ve své závěrečné práci. Jemu i výše uvedenému společností děkuji za pozvání a možnost osobně se tohoto významného a dosud ojedinělého experimentu zúčastnit. Zároveň mu přeji jménem naší redakce mnoho štěstí a relevantních argumentů při květnové obhajobě diplomové práce u státních závěrečných zkoušek.

Jaromír Kyncl
šéfredaktor

Jistě jste se setkali se situací, kdy jste dojednávali s obchodním partnerem novou smlouvu, do jejíž přípravy jste investovali mnoho času, úsilí a často i peněz, a partner nakonec kontrakt krátce před podpisem odřekl. Tato situace nebyla v předchozím občanském či obchodním zákoníku nijak speciálně řešena; jen částečně ji řešila judikatura Nejvyššího soudu, ale zákonné ustanovení chybělo. Iz tohoto důvodu je v novém občanském zákoníku (NOZ), který je účinný od loňského ledna, zakotven institut tzv. **před-smluvní odpovědnosti, latinsky culpa in contrahendo, a to v ustanoveních § 1728 až 1730.**

Smluvní právo sice ovládá zásada svobodné vůle, která se projevuje již při samotném vzniku závazku, a to v tom, že zásadně není nikdo povinen smlouvu uzavřít, dokud není rozhodnutý, že tak skutečně chce učinit, ale na druhou stranu je třeba regulovat nepoctivé jednání při uzavírání smlouvy, v jehož důsledku může dojít k zásahu do práv jiných osob.

NOZ výslovně definuje povinnosti, které strany při jednání předcházejícím uzavření smlouvy musí dodržet. Pokud některá ze stran tyto povinnosti poruší, jedná vůči druhé straně nepoctivě (§ 6). Vznikne-li druhé straně v důsledku toho nějaká újma, má nárok na její náhradu (§ 2910).

V NOZ můžeme najít následující základní příklady před-smluvní odpovědnosti:

- jednání o uzavření smlouvy bez úmyslu ji uzavřít
- porušení informační povinnosti
- neuzavření smlouvy v rozporu s očekáváním druhé smluvní strany
- zneužití důvěrných informací

Vedení jednání „naoko“

Podle NOZ může každý vést jednání o smlouvě svobodně a neodpovídá za to, když ji neuzavře, ledaže jednání o smlouvě zahájí nebo v takovém jednání pokračuje, aniž má úmysl smlouvu uzavřít. V případě, že takovéto jednání „naoko“ vede, je odpovědný za škodu vzniklou v důsledku toho, že ke vzniku závazku nedošlo. Tedy je povinen nahradit poškozené straně veškeré márně vynaložené náklady. Judikatura soudů bude muset vyjasnit zejména otázku, jaké úkony je možno považovat za jednání o smlouvě a jaké nikoli. Z praktického pohledu pak bude obtížné prokazovat neexistenci úmyslu žalované strany uzavřít příslušnou smlouvu, neboť vnitřní motivaci jednání není nikdy snadné doložit.

SLOVO PRÁVNÍKA NA TÉMA před-smluvní odpovědnost podle nového občanského zákoníku

Porušení informační povinnosti

K jednání o uzavření smlouvy neoddělitelně patří zjišťování údajů o skutečnostech podstatných pro konečné rozhodnutí o tom, jestli spolu strany smlouvu uzavřou či nikoli. NOZ proto stanoví povinnost stran sdělit si v průběhu procesu uzavírání smlouvy veškeré skutkové i právní okolnosti, které jim jsou nebo musí být známy, tak aby se obě mohly přesvědčit o možnosti uzavřít platnou smlouvu. Rozsah poskytovaných informací bude samozřejmě záležet též na tom, o jak významnou skutečnost jde, o jaký smluvní vztah se jedná, jaké je postavení smluvních stran apod.

Případné porušení informační povinnosti může být dalším důvodem vedoucím ke vzniku před-smluvní odpovědnosti, s nímž NOZ spojuje nárok na náhradu škody. Pokud jedna ze stran ví, že její smluvní partner uzavřením smlouvy sleduje určitý cíl (např. koupě pozemku za účelem stavby rodinného domu), ale přesto mu zamlčí určité údaje, o nichž ví nebo musí vědět, že by jej od založení závazku odradily, nejedná poctivě. Vznikne-li v důsledku toho druhé straně škoda, je povinen ji nahradit.

Neuzavření smlouvy „za pět minut dvanáct“

Jak již bylo zmíněno výše, autonomie vůle stran má svůj limit v podobě povinnosti poctivého jednání. Dospějí-li strany při jednání o smlouvě tak daleko, že se uzavření smlouvy jeví jako vysoce pravděpodobné, jedná nepoctivě ta strana, která přes důvodné očekávání uzavření smlouvy druhou stranou jednání o uzavření smlouvy ukončí, aniž pro to má spravedlivý důvod. V daném případě lze nárokovat od odstoupivší smluvní strany náhradu způsobené škody, případně újmy. Výše náhrady je v tomto případě omezená částkou, která odpovídá ztrátě z neuzavřené smlouvy v obdobných případech. Přitom není nutné prokázat ztrátu z neuzavření konkrétní smlouvy. Oproti předchozí soudní praxi, která poškozenému přiznávala pouze nárok na náhradu nákladů, NOZ připouští i vznik nároku na náhradu ušlého zisku.

O nepoctivé jednání se bude jednat je-

nom v případech, kdy zde chybí spravedlivý důvod pro ukončení jednání o uzavření smlouvy. Může se jednat například o změnu poměrů, solventnosti smluvní strany. Spravedlivým důvodem však není pouhá změna situace na trhu, výhodnější konkurenční nabídka, změna stanoviska k uzavření smlouvy bez podložení objektivními důvody.

V praxi bude samozřejmě těžké prokázat, že druhá strana neměla „spravedlivý důvod“ pro ukončení jednání – ve vymýšlení těchto důvodů budou strany ukončující jednání jistě velmi kreativní. Spory budou bezpochyby vznikat též ohledně toho, zda jednání skutečně dospěla do nějaké pokročilé fáze, ve které se uzavření smlouvy jevílo jako „vysoce“ pravděpodobné. Budeme si tedy muset počkat na judikaturu, která snad tyto poměrně obecné termíny zpřesní. V anglosaských zemích se v těchto případech používá tzv. Letter of Intent („dopis o vyjádření zájmu“), objevuje se i v českém prostředí, nicméně jeho právní závaznost je stále sporná.

Porušení tajemství

NOZ nezapomíná ani na ochranu důvěrných údajů, které strany při jednání o smlouvě získaly. Jestliže některá ze stran důvěrná sdělení prozradí či zneužije, je povinna smluvnímu partnerovi vydat to, oč se tímto jednáním obohatila. Vedle toho bude mít poškozená strana při splnění obecných podmínek i nárok na náhradu újmy.

Důvěrné údaje nebo sdělení jsou takové údaje nebo sdělení, o nichž z prohlášení druhé strany nebo okolností jednání o smlouvě vyplývá, že nesmějí být druhou stranou zneužity či prozrazeny. Důvěrné údaje nebo sdělení nemusejí splňovat náležitosti obchodního tajemství.

Závěrem lze říct, že zavedení před-smluvní odpovědnosti do našeho právního řádu je pozitivním krokem na cestě ke zvyšování kultury v kontraktaci. Nicméně úprava je natolik obecná, že bude nutno vyčkat, jaké stanovisko k této problematice zaujme soudní judikatura. Nedomnívám se, že by soudy byly najednou zavaleny žalobami na náhradu škody z titulu porušení před-smluvní odpovědnosti, ale minimálně budou tato ustanovení působit preventivně – přinejmenším by již pouhé vědomí možné legislativní odpovědnosti mělo účastníky kontraktačního procesu vést k větší férovosti, otevřenosti a solidnosti při jednání s druhou stranou.

JUDr. Petra Misterková

KRIMINOLOGIE JAKO VĚDA základ trestně právních disciplín

Kriminologie je empirická věda, jejímž základním úkolem je získávání poznatků o zločinnosti a jejich širších souvislostech, přičemž skutečnosti, které zjisti, mají sloužit jako podklad jednání zákonodárných a justičních orgánů, případně dalších orgánů sociální kontroly.

Kriminologie (z lat. crimen – zločin, z řeč. logos – nauka) je tedy věda o kriminalitě, o jejích pachatelích a obětech a o její kontrole.

Jako samostatná vědní disciplína se kriminologie etablovala na konci 19. století v reakci na prudký vzestup kriminality ve společnosti. Důvodem byla aktuální snaha a potřeba společnosti umět tuto realitu pochopit, vysvětlit a především ovlivnit. V současné době již kriminologie patří stabilně do širokého vědního základu trestněprávních disciplín.

Na jejím konstituování se podílely především po-

znatky policejní, vězeňské a vyšetřovací praxe, výsledky lékařských výzkumů (psychologie, psychiatrie), statistické a sociologické výzkumy a samozřejmě také technické, taktické a metodické poznatky kriminalistiky.

Zde bych rád upozornil na rozdíl mezi kriminologií a kriminalistikou. V obou případech se jedná o samostatné multidisciplinární a empirické vědy, které jsou mj. orientovány na popis kriminality, získávají tedy poznatky o jevové podobě kriminality.

Kriminalistika je na rozdíl od kriminologie zaměřena především na vytváření efektivních metod odhalování, vyšetřování trestné činnosti za využití kriminalisticky relevantních informací (stop). Tímto předmětem své činnosti sehrává zároveň významnou preventivní funkci v oblasti preventivní, resp. kriminální politiky státu.

Při poznávání kriminality je tedy nutno docílit integrace hledisek jednotlivých vědních oborů – kriminologie je totiž vědním oborem s aspekty sociologickými, psychologickými, psychiat-

rickými, pedagogickými, trestněprávními apod. Zkoumá kriminalitu jako sociálně patologický fenomén, jenž působí negativně napříč všemi možnými spektry fungování lidské společnosti a působí tak obrovské škody materiální i nemateriální podstaty. Nahlíží na kriminalitu (zločinnost) jako na společenský jev a zdůrazňuje empirickou povahu (reálnou, zkoumá to, co je) kriminologického poznání, kdy se zaměřuje nejen na popis, ale i na vysvětlení příčin zločinu.

Upozorňuji, že důležitou roli pro pochopení obsahového významu pojmu kriminalita širokou veřejností sehrává možnost dvojího úhlu pohledu, a to právního (juristického) a sociologického pojetí definice tohoto fenoménu.

Z právního hlediska zahrnujeme pod pojem kriminalita soubor všech spáchaných trestných činů na určitém území v určitém časovém úseku. V zásadě sem implementujeme znění § č. 13 trestního zákoníku (zákon č. 40/2009 Sb.), jenž je základním předpisem trestního práva hmotného a stanoví, které chování je trestné a jak za něj bude pachatel potrestán. „*Trestným činem je protiprávní čin, který trestní zákon označuje za trestný a který vykazuje znaky uvedené v takovém zákoně.*“ (§ 13 zákona č. 40/2009 Sb.)

Juristické vymezení pojmu kriminality má tedy zcela jasnou určitost. V této souvislosti bych zde rád upozornil na nezastupitelnou roli zásady zákonnosti a subsidiarity trestní represe: „*Jen trestní zákon vymezuje trestné činy a stanoví trestní sankce, které lze za jejich spáchání uložit. Trestní odpovědnost pachatele a trestněprávní důsledky s ní spojené lze uplatňovat jen v případech společensky škodlivých, ve kterých nepostačuje uplatnění odpovědnosti podle jiného právního předpisu.*“ (§ 12 zákona č. 40/2009 Sb.)

Lze tedy konstatovat, že uplatněním těchto principů společně s uplatněním zásady „ultima ratio“ (lat. nejzazší, poslední rozhodnutí, instance, řešení či opatření) trestní právo chrání společnost před neadekvátností trestní represe.

Oproti tomu sociologické pojetí kriminality je mnohem širší a chápe kriminalitu nezávisle na trestním právu. Do oblasti kriminálního chování tedy spadá i jednání, které nemusí být vždy protiprávního charakteru, lze jej ovšem označit za sociálně patologické. Rozhodující je zde hledisko společenské škodlivosti.

Svým významem tak sociologický přístup vytváří teoretickou základnu pro konstruktivní a kritický přístup k platné legislativě státu.

Mgr. Martin Bardoň
lektor Trivis

Trivis Jihlava pro rok 2015/16
nabízí studium na VOŠ



DEN OTEVŘENÝCH DVEŘÍ 26.6.2015

UPLATNĚNÍ

státní správa a samospráva
podnikatelské subjekty
státní organizace
stanice technické kontroly
Policie ČR
Hasičský záchranný sbor ČR
Obecní a Vojenská policie



PŘEDMĚTY

krizové řízení
dopravní nehody
právo a související disciplíny
management a podnikání
provoz na pozem. komunikacích
cizí jazyky
odborné praxe

vzdělávací program

BEZPEČNOST V SILNIČNÍ DOPRAVĚ

v 3 leté denní a 3 leté kombinované (dálkové) formě vzdělávání

titul DiS.

návaznost studia na Univerzitě Pardubice, UJAK a VŠ Karlovy Vary

WWW.TRIVISJIHLAVA.CZ

TRIVIS – Střední škola veřejnoprávní a Vyšší odborná škola bezpečnosti silniční dopravy Jihlava, s. r. o.
| Brněnská 68, Jihlava | tel: 724 708 022 nebo 724 829 374 | jihlava@trivis.cz |

TRIVIS



S NÁMI AŽ K TITULU 9 x v České Republice

7 STŘEDNÍCH ŠKOL VEŘEJNOPRÁVNÍCH

Obor bezpečnostně právní činnost

- Praha • Ústí n/L • Karlovy Vary • Vodňany
- Třebechovice p. Orebem • Prostějov • Jihlava

2 VYŠŠÍ ODBORNÉ ŠKOLY

Obor právní činnost

- Praha

Obor bezpečnost silniční dopravy

- Jihlava

JIŽ 20 LET

POSKYTUJEME VZDĚLÁVÁNÍ
V BEZPEČNOSTNĚ PRÁVNÍ OBLASTI

www.trivis.cz



Trivis realizuje kurzy

pro
asistenty prevence kriminality a jejich mentory
a dále

základní a prolongační kurzy
pro strážníky městských policíí

Informace na tel.: 724936106 • E-mail: poludova@trivis.cz

www.trivis.cz

Trivis – Centrum profesní přípravy, s.r.o., člen skupiny TRIVIS – který má ve své náplni činnosti vzdělávání dospělých, se od března 2015 zhostil realizace veřejné zakázky Ministerstva vnitra ČR na vytvoření vzdělávacího kurzu a ověření správnosti jeho obsahu, formy a rozsahu pro specialisty v oblasti prevence kriminality.

Kurz probíhá v rámci projektu „Efektivní rozvoj a posilování kompetencí lidských zdrojů“, reg. č. CZ.1.04/4.1.00/A3.00005, financovaného z prostředků Evropského sociálního fondu prostřednictvím Operačního programu Lidské zdroje a zaměstnanost a státního rozpočtu České republiky.

Kurz je určen pro:

- příslušníky PČR
- specialisty v oblasti prevence kriminality
- pracovníky veřejné správy

Cíl kurzu:

- získání základních, ucelených kompetencí v oblasti prevence kriminality
- vytvoření podmínek pro uplatňování klíčových standardů, strategie a taktiky, včetně získání projektových a dalších praktických dovedností

Celková časová dotace kurzu:

- 240 hod /120 pro jednu skupinu účastníků/ v časovém rozmezí 7 měsíců pro 60 účastníků

Od března do září 2015 projdou dvě skupiny frekvenciantů kurzu jeho prezenční částí zaměřenou na tematiku trestního práva, kriminologie, viktimologie, sociologie, adiktologie, sociální práce, penologie, praktických postupů při vyšetřování trestných činů, novinek z oblasti kriminalistiky v praxi, psychologie, komunikace, krizové intervence, problematiku sociálně vyloučených lokalit, prevence kriminality v dopravě a část zaměřenou na aktuální problematiku projektů prevence kriminality financovaných ze státního rozpočtu apod.

Součástí kurzu je rovněž e-learningová část, která obsahuje 14 lekcí, a pro účastníky tak bude navíc znamenat každý týden splnění jednoho domácího úkolu a jeho odeslání elektronickou poštou k vyhodnocení tutorovi. E-learning pro kurz vytvořili specialisté z Otevřené společnosti, o.p.s.



TRIVIS VZDĚLÁVÁ SPECIALISTY

z oblasti prevence kriminality z měst a krajů a z řad příslušníků PČR

Situace a praktické využití e-learningu bude zahrnovat:

- využití filosofie community policing
- způsob sběru a vyhodnocování relevantních bezpečnostních údajů
- důležitost holistického přístupu k řešení problémů a efektivnosti přijímaných komplexních řešení
- nutnost práce v týmu, dělení rolí, formulování úkolů a jejich kontrolu
- potřebu zapojovat partnery i veřejnost do řešení problémů
- možnost praktického modelování preventivních opatření na lokální úrovni

- nutnost práce v týmu, dělení rolí, formulování úkolů a jejich kontrolu

V říjnu 2015 proběhnou v rámci projektu čtyři workshopy. Na nich bude s účastníky pilotních kurzů a s širším fórem odborníků na vzdělávání a oblast prevence kriminality a předcházení sociálně nežádoucích jevů diskutována předfinální podoba vzdělávacího kurzu ve variantních podobách – pro skupinu preventistů z PČR a skupinu preventistů z měst a krajů.

Bc. Kateřina Poludová, DiS.

manažerka vzdělávání dospělých TRIVIS



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



OPERAČNÍ PROGRAM
LIDSKÉ ZDROJE
A ZAMĚSTNANOST

PODPORUJEME
VAŠI BUDOUCNOST
www.esfcr.cz

Společnost TRIVIS je zřizovatelem sítě veřejnoprávních středních škol po celé ČR a Vyšších odborných škol v Jihlavě (obor Bezpečnost v silniční dopravě) a v Praze (obory Prevence kriminality a Krizové řízení).

Střední školy v Praze, Jihlavě, Prostějově, Vodňanech, Třebouchovicích pod Orebem, Karlových Varech a v Ústí nad Labem poskytují úplné střední vzdělání ukončené maturitní zkouškou v oboru bezpečnostně právní činnosti, kde je vám k dispozici denní a dálkové studium.

4letý denní
studijní program veřejnoprávní ochrana
pro žáky s ukončenou povinnou školní docházkou

3letý dálkový
studijní program veřejnoprávní ochrana
nástavbové vzdělávání pro absolventy tříletých oborů SOU

Naši absolventi se uplatní u policie, armády, hasičského záchranného sboru, ve státní správě a samosprávě. Snadněji naleznou uplatnění také díky výuce atraktivních specializovaných předmětů, jako je např. právo, integrovaný záchranný systém, střežkácká příprava, kriminalistika, sebeobrana a penologie.

PROFESIONÁLOVÉ PROFESIONÁLŮM PROFESIONÁLNĚ

- kvalita oděvů
- stálé ceny
- vše ihned k odběru
- uniformy dle vašeho návrhu
- individuální přístup
- úpravy oděvů na míru

Proč u nás
dobře nakoupíte?



Triangles International Trading Co. Ltd., s.r.o.
Břežanská 128, 250 69 Klíčany
tel.: 284 810 022, e-mail: uniforms@triangles.cz

e-shop: www.odevy-triangles.cz

Vyšší odborná škola
v **Jihlavě**

diplomovaný obor
**Bezpečnost
v silniční dopravě**

Vyšší odborná škola
v **Praze**

diplomované obory
**Prevence kriminality
a Krizové řízení**

Absolventi našich vzdělávacích programů získají vyšší odborné vzdělání a mají právo užívat za svým jménem označení absolventa vyšší odborné školy DiS. – diplomovaný specialista.

Voš v Jihlavě nabízí 3leté denní a 3leté kombinované studium v oboru Bezpečnost v silniční dopravě.

Tento vzdělávací program je určen pro přípravu kvalifikovaných odborníků v silniční dopravě, kteří budou schopni uplatnit své odborné vzdělání v různých oblastech výrobní i nevýrobní sféry a v živnostenském podnikání. Šířka uplatnění absolventů je dána značným rozsahem zaměření studia. Absolventi se mohou uplatnit jak ve specifickém druhu dopravy, tak v rámci profesí zařazených v celé dopravní soustavě.

VOŠ v Praze nabízí 3leté denní a 3leté kombinované studium v oborech Prevence kriminality a Krizové řízení

Vzdělávací program Prevence kriminality odráží současné a budoucí potřeby společnosti. Vychází z po znání, že kontrola kriminality (obě její složky – prevence i represe) patří do dlouhodobých priorit vládní politiky.

Vzdělávací program Krizové řízení připravuje studenty po stránce teoretické i praktické pro výkon činnosti na úseku krizového řízení. Obor krizové řízení má velký význam při zařazení absolventů nejen na pracovištích ochrany obyvatelstva.

Bližší informace: www.trivis.cz

ZAJIŠŤOVÁNÍ FYZICKÉ BEZPEČNOSTI NEMOCNIC

(foto © Fakultní nemocnice v Motole)

problematika, bezpečnostní portfolio služeb

Fyzická bezpečnost nemocnic, zejména nemocnic městského či krajského formátu, je téma, které se v poslední době dostává do popředí zájmu médií i veřejnosti, a to především v souvislosti s negativními jevy. Současně je třeba říci, že zjednodušený pohled na tuto problematiku je silně zavádějící.

Jestliže si uvědomíme dopady na fungování města či kraje, zdraví a životy občanů zaviněné narušením bezpečného fungování nemocnic, pak musíme konstatovat, že nemocnice jsou bezesporu prvkem kritické infrastruktury.

Základní problém zajištění fyzické bezpečnosti nemocnic formou ostrahy majetku a osob spočívá v řešení a sladění zcela protichůdných skutečností:

1) na jedné straně stojí požadavky:

- zajištění fungování nemocnice jako veřejnosti přístupného místa, vyplývající z účelu nemocnice a práva každého občana na potřebnou lékařskou péči 24 hodin denně;
- zajištění volného pohybu nemocničního personálu, pacientů a služeb nezbytných pro fungování nemocnice;

2) na druhé straně stojí následující fakta:

- nemocnice tvoří zpravidla rozsáhlou nemovitost;
- v nemocnici je soustředěn značný majetek tvořený zařízením a vybavením nemocnice, ale věcmi v osobním vlastnictví nemocničního personálu, pacientů a návštěvníků;
- ohrožení lékařského personálu, interního dopravního systému nebo narušení provozního řádu nemocnice může mít závažný dopad na úroveň nemocniční péče, na životy a zdraví pacientů a lékařského personálu;
- závažným rizikovým faktorem je rovněž fakt, že nemocnice pro zajištění své činnosti skládají a používá ve značném rozsahu média, jejichž zneužití či únik mohou vážně ohrozit zdraví a životy v širším okolí nemocnice; jde zejména o technické plyny, léčebné jedy a omamné látky či kontaminovaný a biologický odpad, jejichž únik nebo zneužití by mohly vést k událostem s dalekosáhlými následky, nebo dokonce s celostátním dopadem.

A tyto skutečnosti spoluvytvářejí pod-

houbí příležitostí pro páchání přestupků, či dokonce pro trestnou činnost.

Skloubit tyto zásadně protichůdné záležitosti je značně problematické, hodně v tomto smyslu záleží na zodpovědném přístupu k věci a na odbornosti managementu nemocnice, příslušných orgánů místní samosprávy a v neposlední řadě na kvalitě služeb poskytovaných soukromou bezpečnostní službou.

Fyzickou bezpečnost nemocnice můžeme chápat jako systém opatření a prostředků, jež v ní mají zabránit nebo alespoň ztížit páchání trestné činnosti, porušování vnitřního řádu a pořádku, snížit na nejmenší míru nebezpečí ohrožení ostatních právem chráněných zájmů nemocnice, zabránit nebo ztížit narušení plynulého provozu nemocnice a pokusy o nekalou činnost odhalit už v zárodku a předat o nich informace příslušným osobám a složkám.

Opatření mohou být účelně a efektivně realizována soukromou bezpečnostní službou formou ostrahy a plněním dalších úkolů v úzké součinnosti s vedením nemocnice, příslušnými orgány, zejména policií, a také za aktivního přispění vlastního nemocničního personálu.

K problematice ostrahy nemocnic můžeme přistoupit buď povrchně – jak ze strany vedení nemocnice a personálu, tak z hlediska vlastního výkonu ostrahy soukromou bezpečnostní službou, a to až do doby, než dojde k závažnému selhání, nebo zodpovědně – kdy si vedení nemocnice, příslušné orgány města či kraje, Policie ČR, obecní policie a soukromá bezpečnostní služba plně uvědomí závažnost požadavku zachování bezpečnosti nemocnice pro fungování města či kraje a učiní pro to příslušná opatření.

Dovolím si čerpat ze zkušeností společnosti REI, s.r.o., člena KPKB ČR, z. s., která po několik let zajišťuje bezpečnostní služby pro Fakultní nemocnici Motol, kapacitně největší pražskou nemocnici.

Vedení nemocnice s odborem vnitřní bezpečnosti postavily před soukromou bezpečnostní službu širší portfolio požadavků směřujících ke komplexnímu zajištění ostrahy majetku a osob. Důležitá je přitom zejména fungující úzká součinnost mezi pracovníky bezpečnostní agentury a nemocničním personálem.

Bezpečnostní portfolio má dynamický charakter a reaguje jak na dlouhodobé požadavky, tak na aktuální hrozby. Většina požadavků má dvojitý charakter:

- prevenci (předcházení negativním jevům a detekce potenciálních narušitelů včetně identifikace možných příčin narušení);
- aktivní (zásah k ochraně a obnově bezpečnosti ve spolupráci s Policií ČR, městskou policií, hasičským sborem, technickými službami, vedením nemocnice, nemocničním personálem a složkami nemocniční infrastruktury).

O složitosti a náročnosti problematiky svědčí následující vyčíslení zásadních bezpečnostních požadavků. Pro přehlednost je řadím do určitých funkčních celků.

Preventivní opatření:

- zjišťování osob, vozidel, zvířat a nebezpečných věcí, jejichž přítomnost nebo činnost v areálu ohrožuje provoz, životy a zdraví anebo není v souladu s vnitřními předpisy nemocnice a všeobecně platnými normami, včetně prvotního zásahu k navedení požadovaného stavu.

Přímá fyzická ostraha a ochrana:

- nemovitého majetku nemocnice a jeho součástí (nemocnice mají zpravidla rozsáhlý, členitý areál s více budovami, technologickým zařízením, vnitřními komunikacemi, parkovišti, sklady atd.);
- movitého majetku nemocnice (vnitřní a vnější vybavení, zařízení a velmi drahé

technologie, finanční hotovost a další ceny, služební vozidla a jiné dopravní prostředky);

- zvlášť důležitých a zranitelných součástí infrastruktury nemocnice (prostředky zajišťující základní chod nemocnice, a to i při mimořádných událostech, stavu ohrožení a za války);
- lékařského personálu (před slovním i fyzickým napadením jak ze strany pacientů, tak ze strany návštěvníků; sem patří i pomoc při fyzickém zvládnutí ošetření pacienta apod.);
- osobního majetku nemocničního personálu uloženého na pracovišti, osobního majetku pacientů uloženého na pokojích a v úschovkách, osobních automobilů na vyhrazených parkovištích apod.;
- perimetru v režimu dle § 24 zákona 412/2005 Sb.;
- klidu, pořádku a důstojného prostředí dle interních předpisů nemocnice;
- transportu finanční hotovosti a cenin uvnitř areálu nemocnice i vně (výběr a obsluha peněžních automatů a převozy do banky);
- ostatních právem chráněných zájmů nemocnice a osob.

Zajišťování vnitřního režimu pohybu osob a vozidel:

- usměrňování pohybu osob, podávání informací o dislokaci pracovišť, doprovod významných osob a dohled nebo doprovod osob s nebezpečným chováním apod.;
- dopravní regulační služba na branách, vnitřních komunikacích a parkovištích, včetně zajišťování přednostního pohybu a parkování sanitních vozů a zajištění plynulého zásobování nemocnice a jejích pracovišť;
- výběr vjezdových poplatků.

Technická prevence v součinnosti s orgány nemocnice:

- požární (plnění úkolů ohlašovy požáru, preventivní požární hlídky);
- havarijní (zjišťování a ohlašování zjištěných skutečností o technickém stavu a provozu určitých zařízení).

Zajištění informační a recepční služby:

- recepční ubytovací a ochranná služba na ubytovacích a hotelových zařízeních nemocnice pro personál, dočasně pracující personál, účastníky konferencí a klienty nemocnice;
- recepční a informační služba na ředitelství.

Další součinnostní úkoly:

- zajištění součinnosti při pobytu a pohybu důležitých osob uvnitř areálu (prezident, členové vlády, členové zahraničního diplomatického sboru, poslanci);
- nemocnice je místem pohybu a pobytu osob s rizikovým chováním a osob hledaných.

Tyto součinnostní úkoly jsou plněny podle pokynů vedení nemocnic, zejména odboru vnitřní bezpečnosti, v trvalé součinnosti s Policií ČR a městskou policií.

Z výše uvedeného přehledu přesvědčivě vyplývá složitost, různorodost činností a náročnost zajištění fyzické bezpečnosti nemocnice prováděné soukromou bezpečnostní službou. Činnost bezpečnostních pracovníků zajišťujících bezpečnost nemocnic je náročná na odbornou připravenost, fyzickou i psychickou zdatnost a schopnost najít včas odpovídající a nejméně konfliktní řešení.

To vše je důvodem k dalšímu rozpracování problematiky komplexního zajištění fyzické bezpečnosti nemocnic v širším rámci, v kontextu zajišťování bezpečnosti prvků kritické infrastruktury města či kraje a prevence kriminality.

Ing. Petr Hartmann
viceprezident KPKB ČR,
REI, s.r.o., bezpečnostní agentura

Poznámka redakce

Tento článek obsahuje část přednášky jeho autora na odborné konferenci „Prevence majetkové trestné činnosti nejen v působnosti sektoru komerční bezpečnosti“, kterou pod záštitou Poradního sboru pro situační prevenci kriminality uspořádala koncem loňského roku Komora podniků komerční bezpečnosti České republiky. Tato významná událost nesla motto „Subjekty komerční bezpečnosti jsou nedílnou a důležitou součástí systému prevence kriminality“.

Fakultní nemocnice v Motole patří mezi nejvýznamnější zdravotnické instituce v České republice. Její význam nespočívá jen v šíři praktikovaných medicínských oborů a kapacitě pracovišť, ale i v téměř ojedinělém homogením soustředění veškerých provozů do jedné lokality. (popisek a foto © Fakultní nemocnice v Motole)



SOUKROMÉ BEZPEČNOSTNÍ SLUŽBY V KONTEXTU DEMOGRAFICKÝCH TRENDŮ

Spolková republika Německo

2. část

Mgr. Oldřich Krulík, Ph.D.¹

Policejní akademie České republiky v Praze

Anotace

Příspěvek se domácím publiku snaží přiblížit obsah několika zahraničních studií z nedávné doby, ve kterých se prolíná otázka policejní práce, role soukromých bezpečnostních služeb a demografických trendů ve společnosti. Ne vždy se jedná o texty přímo využitelné v domácím prostředí, vždy však mohou poskytnout určitou reflexi i pro místní situaci. V další části pomyslného miniseriálu je věnována pozornost situaci v Německu.

KLíčová slova

Místní záležitosti veřejného pořádku, demografie, privatizace bezpečnosti, Spolková republika Německo.

Celoněmecký výzkum pocitu bezpečí

Roku 2000 byly publikovány výsledky projektu Institutu Maxe Plancka pro trestní právo ve Freiburgu. Průzkum samotný proběhl většinou v průběhu roku 1997 a jeho jádro tvořilo 1 500 dotazníků adresovaných veřejnosti ve dvou „západoněmeckých“ (Freiburg a Frankfurt am Main) a dvou „východoněmeckých“ městech (Erfurt, Dresden). Jeho cílem bylo zkoumat pocit bezpečí veřejnosti a její postoje vůči policistům a personálu soukromých bezpečnostních služeb. Nechyběla ani obsahová analýza nejčtenějšího místního tisku a rozhovory s policisty, manažery soukromých bezpečnostních firem, manažery nákupních center, a zástupci obecních úřadů. Dokument přináší určitá zajímavá či překvapivá zjištění.²

Analýza ukázala, že veřejnost velkou většinou (80,1 %) hodnotí policejní práci pozitivně, alespoň co se týče potírání projevů kriminality na místní úrovni. V ulicích západní části země je policista zřejmě vidět častěji než na východě – ale viditelná pochůzková činnost není to jediné, čím se policista obvykle zabývá (s. 27, 384).

Z výzkumu vyplynul i fenomén, nazývaný „paradox špatného svědomí“. Většina osob je nejraději, když policisty nevidí vůbec, protože si jejich přítomnost spojuje s negativními jevy. I ten, kdo hlasitě tvrdí, že stát selhal a že jeho institucím nedůvěřuje, nevidí alternativu v posílení privatizace policejné-bezpečnostních činností.

Nezřídka je připomenuto, že současný model státního monopolu na vnitřní bezpečnost je fenoménem rela-

tivně novým. Ještě před 150 lety soukromé bezpečnostní složky v Evropě zcela dominovaly a dost možná se tento stav nyní navrácí (s. 29).

Úzká spolupráce mezi policejními silami a soukromým sektorem nepředstavuje možnost, ale nutnost, která je o to reálnější, o kolik bude personál soukromých bezpečnostních agentur kvalifikovanější.

Je rozdíl mezi tím, co je v této oblasti možné, a tím co je společensky žádoucí. Existuje perspektiva diferenciaci mezi obcemi nebo lokalitami, které si „mohou dovolit“ dodatečnou ochranu soukromou firmou a těmi, které takovými prostředky nedispoují.

Co se týče „alternativ“ policejní práce na místní úrovni, řada respondentů na obecní úrovni podpořila sousedské hlídky a zapojení se do řad policejních dobrovolníků (zejména v Bádensku-Württembersku), jako jednotlivci se však do takových aktivit zapojit nechystali. Ve sledovaných městech prakticky žádná sebeorganizace zespoda v bezpečnostní oblasti neexistovala (s. 34 až 38).

Kdo se tedy zapojí, když veřejnost zůstává pasivní? Je prostor pro větší úlohu soukromých bezpečnostních služeb s ohledem na community policing (v němčině je někdy používán pojem pochůzková činnost v místě, tzv. Ortstreife)? Některé firmy, obchodní domy či rezidenční lokality jsou za tuto dodatkovou službu (druhá policie, Zweites-polizei) ochotny zaplatit nemalé částky. Ze sledovaných obcí tuto službu využívá pouze Erfurt (s. 333).³

Veřejnost v tomto průzkumu intenzivně hodnotila, co by někdo jiný (soukromé bezpečnostní služby) pro někoho jiného (jiné obce) směl a nesměl vykonávat za servis. Z převažujících postřehů respondentů lze telegraficky vyjmout následující doporučení či přesvědčení:

- Dílčí privatizace bezpečnosti je možná, zejména v některých (neupřesněných) problematických lokalitách nebo s ohle-

dem na dominantně nepolicejní činnosti (například provoz cel předběžného zadržení).

- Privatizovat bezpečnost je lepší než nechat zločincům volné pole působnosti. Zejména v problematičtějších lokalitách je společenská akceptovatelnost privatizace bezpečnosti daleko vyšší než v místech klidnějších (s. 33).
- Soukromé bezpečnostní služby se potýkají s nízkou kvalitou svého personálu (zejména vzděláním). Nejlevnější nabídka přitom není obvykle tou nejlepší volbou (s. 388).
- V Drážďanech zazněl názor, že soukromé bezpečnostní služby někdy reagují přehnaně a násilně v situacích, kdy to není nutné.
- Mnozí jsou toho názoru, že soukromé firmy mohou pomoci policisty odbřeměnit, ale jen málokdo podporuje možnost, že by došlo k privatizaci policejních činností jako celku.
- Zároveň panuje předpoklad, že soukromé bezpečnostní agentury jsou doménou méně kvalifikovaného respektive školeného personálu (s. 384 až 385).
- Většina respondentů rovněž uvedla, že stejnojmenný personál soukromých agentur musí být odlišný od stejnojmenný policejních. Většina byla proti tomu, aby soukromý sektor používal obušky, slzotvorné spraye nebo stělné zbraně.
- Řadě respondentů by „nevadilo“, kdyby soukromé agentury používaly na svých zásahových vozidlech modré majáky a kdyby provozovaly „ohlašovnu“ nebo „místo pro styk s veřejností“.
- Veřejnost je toho názoru, že parkovací služby by měly provádět pouze obce (pouze ve Frankfurtu byla akceptována možnost využití soukromé agentury) a sledování rychlosti na pozemních komunikacích pouze zemská policie.
- Podle respondentů by bylo vhodné, aby hlídkování v obchodních centrech či pořadatelskou činností na větších veřej-

ných akcích provozovali policisté spolu s personálem soukromých agentur.

- Celou řadu oblastí, které soukromý sektor ve velké míře již dávno provádí, by mu respondenti „zakázali“ a delegovali je výhradně na policisty: hlídky v rezidenčních oblastech, reakce na nouzové volání z dálnice, přepravu vězňů, doprovod nebezpečných nákladů, deportace odmítnutých žadatelů o azyl, záznam dopravní nehody bez zranění, doprovod demonstrací, pulty centrální ochrany a výjezd na základě alarmu (s. 386).

Policisté ve Freiburgu zcela odmítli jakoukoli spolupráci se soukromými bezpečnostními agenturami, označili je za doménu nevzdělanců a volali dokonce po právních předpisech, které by omezily působnost soukromých bezpečnostních služeb. Soukromé bezpečnostní služby z Freiburgu přitom uvedly pravý opak. Zmiňují velmi dobrou spolupráci s policisty, ačkoli zejména na neformálních základech.

Mezi obcemi existují propastné rozdíly ve využívání soukromých bezpečnostních služeb. Frankfurt si na tuto eventualitu (viditelné hlídkování personálu soukromých agentur) údajně zvykl, jiná sledovaná města nikoli.

Největší potenciál rozvoje pro soukromé bezpečnostní služby představují (podle respondentů) oblasti jako přeprava cestovních, pořádkové a strážní služby a ostraha budov a řízení dopravy na pozemních komunikacích (s. 122).

Mluví z řad sektoru soukromé bezpečnosti na postřehy nejširší veřejnosti nebo policistů kontrovali následovně:

- Průmysl je lepší než jeho pověst. Média informují častěji o selhání soukromých bezpečnostních agentur, než o jejich úspěších, natož o každodenní rutinní práci.
- Úroveň firem v rámci sektoru je různá, existují firmy, které kladou důraz na společenskou odpovědnost, na vzdělání svého personálu – ale ty jsou často v nevýhodě oproti druhořadým firmám, které však mohou nabídnout nižší cenu. Konkrétně řada veřejných institucí se při angažování soukromé agentury řídí jen a pouze cenou. Během akcí typu jarmarky nebo sportovní akce obce často zcela selhávají. Vlastní obecní pořadatele nezajistí, nezvládají řízení parkování, ale externí firmu se jim najímat nechce (s. 332).
- Erudovanější firmy se nebrání přísnější

regulaci a jednoznačnějším podmínkám pro vzdělávání personálu, pokud bude jeden metr platit pro všechny (s. 331, 387 a další).

- Řada soukromých agentur zajišťuje pro své zaměstnance specifická školení, která jsou daleko nad rámec doporučení Hospodářské komory⁴ z této doby (tři dny osmihodinového výcviku). Existují speciální vzdělávací moduly pro operátory kamerových systémů, požární ochranu a podobně. Ale to, že firma takto investuje, málokdo ocení. Tato investice jde přitom často do ztracena, když proškolený personál firmu opustí a je třeba najmout a školit nově a nové osoby.

Oficiální spolkové a zemské policejní kruhy

Dalším dokumentem, který byl analyzován, je projev představitele Spolkového ministerstva vnitra Německa z roku 2011. Jeho obsah naznačuje ochotu rezortu akceptovat určité, donedávna ještě tabuizované postupy.⁵

Stát musí odpovídajícím způsobem reagovat na výzvy ve vztahu k bezpečnosti svých obyvatel. Tento úkol lze splnit pouze v případě, že své kroky neustále přizpůsobuje změnám v oblasti protiprávního chování. Z tohoto důvodu musejí být využity všechny možnosti, a to včetně zapojení soukromých bezpečnostních služeb.

Příkladem z nedávné doby jsou série brutálních útoků v metru v Berlíně a dalších velkých městech. Nelze dopustit, aby mladí pachatelé násilných trestných činů a zločinců, bez ohledu na jejich původ, děsili celé čtvrti, místní obyvatele i turisty.

Zajištění vnitřní bezpečnosti představuje bez diskuse primárně úkol pro „státní správu“ nebo pro „veřejný sektor“. To však neznamená, že tento úkol musí státní nebo veřejné sbory řešit jen a pouze samy, bez příspěví jiných aktérů.

Ministři vnitra některých spolkových zemí výslovně ocenili konkrétní formy spolupráce policistů se soukromými bezpečnostními agenturami (zajištění bezpečnosti velkých sportovních akcí, včetně mistrovství světa ve fotbale 2006; zajištění bezpečnosti významných zahraničních návštěv; ostraha některých turisticky atraktivních lokalit; ostraha některých škol, nemocnic, úřadů nebo justičních budov). Velký význam sektoru je zřejmý i při ochraně prvků kritické infrastruktury (přístavy, letiště, větší

nádraží). Zkušenosti s konkrétními zúčastněnými společnostmi jsou převážně pozitivní.

S pomocí soukromých firem (nejenom bezpečnostních agentur) může stát snáze garantovat potřebné vysoké bezpečnostní standardy. Je třeba připomenout, že v Německu působí okolo 3 700 soukromých bezpečnostních agentur se zhruba 170 000 zaměstnanci a obratem okolo 4,6 miliard eur ročně. Ani takzvaná hospodářská krize sektor soukromé bezpečnosti negativně nezasáhla – často je tomu právě naopak. Jeho vyhlídky na růst trvají.

Velký potenciál se týká právě pochůzkové činnosti v obcích, kdy průkopníky byla města Frankfurtu, Düsseldorfu, Wiesbadenu a Essen. Do podobných projektů na obecní, zemské nebo spolkové úrovni je dnes zapo-

¹Kontakt: krulik@polac.cz

Tento článek je výstupem z grantu „Adaptace bezpečnostního systému České republiky na měnící se ekonomickou, sociální, demografickou a geopolitickou realitu“. Program bezpečnostního výzkumu České republiky v letech 2010–2015 (BV II/2 – VS). Identifikační kód: VG20132015112.

² OBERGFELL-FUCHS, Joachim; KERNER, Hans-Jürgen; SIELAFT, Wolfgang; Tiedessmann, Klaus; TIMM, Klaus Jürgen. Privatisierung von Aufgabenfeldern der Polizei; Möglichkeiten der Privatisierung von Aufgabenfeldern der Polizei – mit Auswirkungen auf das Sicherheitsgefühl der Bevölkerung. Bundeskriminalamt – Forschungsreihe; Bundeskriminalamt;

Kriminalistisches Institut (Band 51), Wiesbaden 2000. <http://www.bka.de/DE/Publikationen/Publikationsreihen/02BkaForschungsreihe/02BkaForschungsreihe__no-de.html?__nnn=true>.

³ Erfurt City-Streife: zřejmě se jedná o firmu Funke Security and Service Wach- u. Sicherheitsunternehmen Erfurt <<http://www.funke-security.com/sicherheitsunternehmen-wachunternehmen-sicherheitsfirma-sicherheitsdienste/sicherheitsdienst-erfurt/>>.

⁴ Příklad dnešního, daleko rozsáhlejšího vzdělávacího modelu, zaštitěného Hospodářskou komorou viz Modulare Ausbildung Private Sicherheit. IBS 2014.

<<http://www.ibsbildung.org/standorte/eisleben/lehrgaenge/gepruefte-schutz-und-sicherheitskraft-ihk/>>.

⁵ SCHRÖDER, Ole. Sicherheitsarchitektur und private Sicherheitsdienste. 44. Jahresmitglieder-versammlung des Bundesverbands Deutscher Wach- und Sicherheitsunternehmen. Bundesministerium des Innern, 26. V. 2011.

<http://www.bmi.bund.de/SharedDocs/Reden/DE/2011/05/psts_sicherheitsunternehmen.html>.

jeno přinejmenším 123 firem. To jsou impozantní čísla.

V roce 2000 uzavřel ministr vnitra země Meklenburško-Přední Pomořansko se Spolkovým svazem bezpečnostního průmyslu (Bundesverband Der Sicherheitswirtschaft, BDWS)⁶ dohodu o spolupráci mezi zemskou policií a místními soukromými bezpečnostními firmami. Nyní existují podobné dohody v Sasku, Hamburku, Šlesvicku-Holštýnsku a v Berlíně.

Aby bylo možno „oddělit zrna od plev“, je třeba nastolit standardy kvality a umožnit zvyšování kvalifikace personálu soukromých bezpečnostních služeb:

- Od roku 2003 Vysoká škola ekonomie a práva v Berlíně zavedla bakalářský studijní program „Bezpečnostní management“ a interdisciplinární magisterský program „Řízení bezpečnosti“.⁷
- Na Německé univerzitě pro navazující vzdělávání v Berlíně je nabízen magisterský studijní program „Bezpečnostní management a podniková bezpečnost“.⁸
- Vyšší policejní škola Hamburg otevřela studijní program „Řízení bezpečnosti“.⁹

Tyto postoje se ovšem nemusejí ve všech ohledech shodovat s názory policejních odborů (prezentovanými konkrétně během „Policejního dne“ v Mnichově v roce 2012).¹⁰

Případné úspory v rámci policejních sil je podle těchto autorů možno řešit resystemizací jednotlivých součástí, omezením článků, které nevyvíjejí činnost „na ulici“, ale nikoli „anglickou cestou“, kdy soukromá agentura G4S přejímá velké množství policejních činností v některých lokalitách.

Zemský pohled Severní Porýní – Vestfálsko

Poněkud jiného druhu je pohled na situaci ve spolkové zemi Severní Porýní-Vestfálsko.¹¹ Na úvod je třeba dodat, že zemská vláda, tvořená socialisty a zelenými, jen málokdy nazývá věci pravými jmény. Gangy z řad přistěhovalců, které ovládají některé celé čtvrti, jsou maskovány jako „nezamýšlené důsledky globalizace“. Pro řešení situace jsou prosazovány zejména nástroje v oblasti „preventivní sociální práce“, nikoli bezpečnostní opatření v užším smyslu slova. A nyní již dejme slovo dokumentu samotnému:

Bezpečnost je nedílnou součástí kvality života. Zdroje nejistoty v městské společnosti jsou následující (s. 5, 6 a 8):

- globalizace a její důsledky,
- restrukturalizace trhů práce,
- diferenciací v městské společnosti a prostorová izolace některých sociálních skupin,
- nárůst násilí mezi mládeží, mimo jiné v důsledku zásadních posunů v jejím hodnotovém žebříčku,
- chybějící volnočasové aktivity pro děti a mládež,

- nedostatek sociální kontroly ve městech,
- špatné územní plánování a vznik lokalit s nedobrou image a vznik no go areas (tedy přistěhovalckých ghett).

Pro zlepšení situace je třeba použít integrovaný přístup, sociální projekty, ale i urbanistické či architektonické počiny. Zmíněna je i teorie „rozbitého okna“. Již malé známky zanedbání (například neodstranění prvního malého graffiti) ve veřejném prostoru přilákají další vandaly (s. 23).

Jako příklad nejlepší praxe může posloužit nově postavené sídliště ve Freiburgu, kde se nachází přibližně 2 000 bytů. V lokalitě Dortmund-Clarenberg bylo modernizováno sídliště ze 70. let 20. století (lepší osvětlení a transparentní vchody).

Používání instrumentů, jako jsou crime mapping, kamerové systémy nebo nulová tolerance, je podle úřadů pouze řešením důsledků, nikoli příčin, které jsou údajně apriori sociální povahy.

Proto jsou navrhována opatření typu poradenství pro sociálně slabé, veřejně prospěšné práce pro nezaměstnané nebo sociální bydlení (s. 18).

„Slušní lidé“ mohou údajně odradit vandaly a zločince svou přítomností a „napomináním“. To je úkolem „servisního personálu“ (není zřejmé, zda jsou to zaměstnanci obce či nebo dodavatelsky nasmlouvané osoby, nebo dokonce dobrovolníci) v některých obcích, který v noci cestuje prostředky hromadné dopravy a „zvyšuje pocit bezpečí zákona dbalé veřejnosti“. Ve velkých sídlištích se osvědčily recepty u obytných domů a také osoby respektované komunitou, které přijaly „patronát“ nad celou ulicí. Za relativně málo peněz se tak zabránil poměrně velkým škodám (s. 33).

Nechybí ani „kulaté stoly“ (například v lokalitě Essen-Katernberg, kde v 80. letech 20. století skončila těžba uhlí).¹² Na začátku 90. let se zde vzedmula vlna pouliční trestné činnosti. Policie a další aktéři se snaží o nápravu pomocí spolupráce se školami, měšitou a místními nevládními subjekty. Výsledky projektů jsou však poměrně nepřesvědčivé¹³ (s. 20).

Pocit bezpečí je důležitý i v oblasti využívání veřejné dopravy. Veřejnost citlivě reaguje na konkrétní incidenty a bojí se, zejména v nočních hodinách, autobusy a tramvaji cestovat (s. 28).

Pracovní skupina „vandalismus“ byla založena roku 2008 s cílem omezit působení „strach vyvolávajících skupin“ (zlé jazyky by mohly tvrdit, že z řad přistěhovalců).

Do činnosti se zapojilo město, bytové společnosti, provozovatelé nákupního centra, školy, a občanská sdružení. Existuje zde široký prostor pro sponzoring volnočasových aktivit mládeže.

⁶ Bundesverband Der Sicherheitswirtschaft. <<http://www.bds.w.de/cms/index.php>>.

⁷ Dnešní stav zřejmě viz: Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin: Fachbereich 5 Polizei und Sicherheitsmanagement <<http://www.hwr-berlin.de/fachbereich-polizei-und-sicherheitsmanagement/>>.

⁸ Dnešní vývoj ve sledované oblasti viz zde:

Neue Zertifikatsprogramme der Deutschen Universität für Weiterbildung. Deutschen Universität für Weiterbildung.

<<http://www.duw-berlin.de/de/presse/pressemitteilungen/pm-datum/2012/08/22/neue-zertifikatsprogramme-der-deutschen-universitaet-fuer-weiterbildung.html>>.

⁹ Studium an der Hochschule der Polizei <<https://www.hamburg.de/behoerdenfinder/hamburg/11299903/>>.

¹⁰ Polizeitag 2012 in München. Gewerkschaft der Polizei. 9. VII. 2012. <<http://www.gdp.de/fo-d/poltagmue2012>>.

¹¹ SCHOLZ, Carola; MIELKE, Bernd. Stadt und Sicherheit im demographischen Wandel. Landespräventionsrat Nordrhein-Westfalen; Ministerium für Bauen und Verkehr des Landes Nordrhein-Westfalen; Abteilung Stadtentwicklung. Düsseldorf 2009. <http://www.jm.nrw.de/JM/praevention/stadt_und_sicherheit/stadt_und_sicherheit.pdf>.

¹² Soziale Stadt Essen-Katernberg <<http://www.soziale-stadt.nrw.de/stadtteile/JM/praevention/profil.php?st=essen-katernberg>>.

¹³ Essen-Katernberg: Wo ist der Mob? <http://www.pott2null.de/cms/a148.det.Essen-Katernberg_Wo-ist-der-Mob.htm>.

¹⁴ SCHOLZ, Carola; MIELKE, Bernd. Stadt und Sicherheit im demographischen Wandel. Landespräventionsrat Nordrhein-Westfalen; Ministerium für Bauen und Verkehr des Landes Nordrhein-Westfalen; Abteilung Stadtentwicklung. Düsseldorf 2009. <http://www.jm.nrw.de/JM/praevention/stadt_und_sicherheit/stadt_und_sicherheit.pdf>.

Pracovní skupiny v rámci projektu typu „bezpečná lokalita“, kde soukromé firmy sehrávají významnou roli (nahore), a integrace bezpečnosti do lokálních agend v rámci Düsseldorfu (dole).

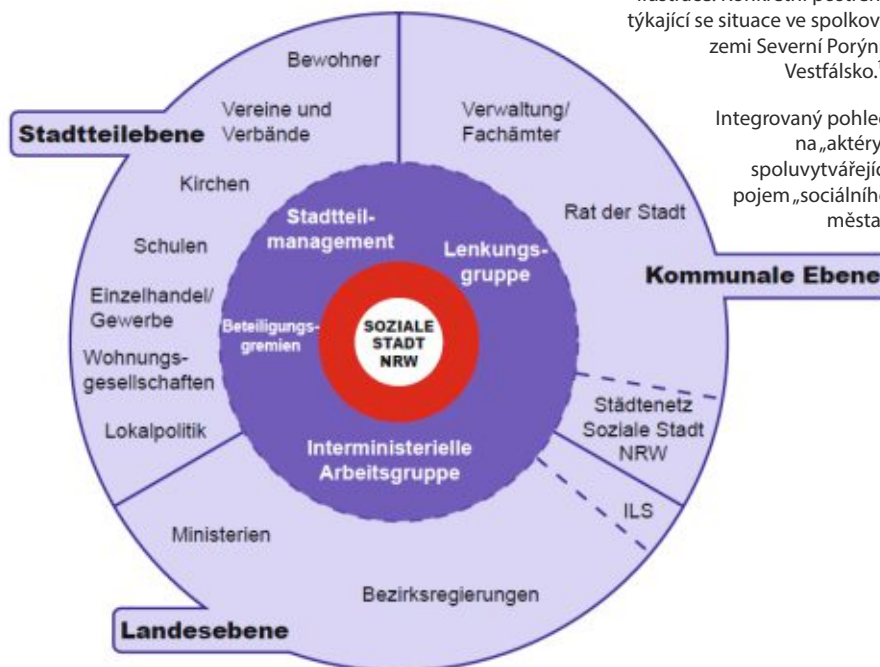


Příklad úpravy lokality: Z nepřehledné a náletovou vegetací zarostlé zastávky Düsseldorfer Weg, kde docházelo k řadě přepadení, se stal přehledný osvětlený úsek.



Ilustrace: Konkrétní postřehy týkající se situace ve spolkové zemi Severní Porýní-Vestfálsko.¹⁴

Integrovaný pohled na „aktéry“ spoluvytvářející pojem „sociálního města“.



PŘEDPLATNÉ ČASOPISU BEZPEČNOST S PROFESIONÁLY

Časopis Bezpečnost s profesionály vychází čtvrtletně.
Včasným předplacením si zajistíte všechna jeho vydání.

CENA již od 140 Kč/rok

Podrobnější informace na www.kpkbcr.cz

Žádosti o předplatné přijímáme na e-mailové adrese kpkbcr@volny.cz



K P K B
K O M E R Č N Í
P O D N I K Ů
K O M E R Č N Í
B E Z P E Č N O S T I
Č E S K É R E P U B L I K Y

NABÍDKA PLOŠNÉ INZERCE DO BSp

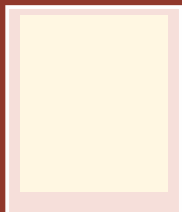
1/1 strana

Celá strana: 7.000 Kč

Formát na spad:

210 x 195 mm

+ 4 mm na ořez



2/3 strany

Na výšku: 5.500 Kč

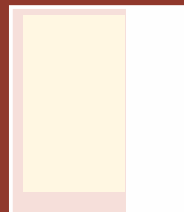
Formát na spad:

132 x 250 mm

+ 4 mm na ořez

Zrcadlo:

118 x 214 mm



2/3 strany

Na šířku: 5.000 Kč

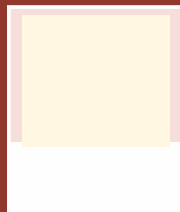
Formát na spad:

210 x 167 mm

+ 4 mm na ořez

Zrcadlo:

180 x 142 mm



1/2 strany

Na výšku: 4.500 Kč

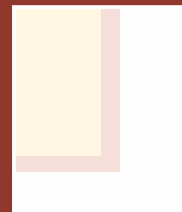
Formát na spad:

132 x 190 mm

+ 4 mm na ořez

Zrcadlo:

118 x 175 mm



1/2 strany

Na šířku: 4.000 Kč

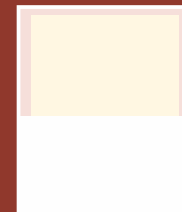
Formát na spad:

210 x 125 mm

+ 4 mm na ořez

Zrcadlo:

180 x 107 mm



1/3 strany

Na výšku: 3.000 Kč

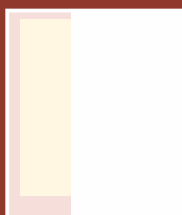
Formát na spad:

70 x 250 mm

+ 4 mm na ořez

Zrcadlo:

55,5 x 214 mm



1/3 strany

Na šířku: 3.000 Kč

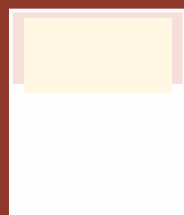
Formát na spad:

210 x 83 mm

+ 4 mm na ořez

Zrcadlo:

180 x 71 mm



1/4 strany

Na šířku: 2.200 Kč

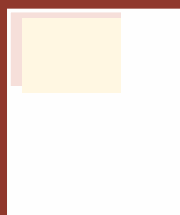
Formát na spad:

132 x 72 mm

+ 4 mm na ořez

Zrcadlo:

118 x 80 mm



1/4 strany

Na výšku: 2.200 Kč

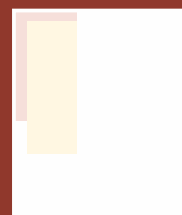
Formát na spad:

70 x 140 mm

+ 4 mm na ořez

Zrcadlo:

55,5 x 172 mm



1/4 strany

Podval: 2.500 Kč

Formát na spad:

210 x 62,5 mm

+ 4 mm na ořez

Zrcadlo:

180 x 53 mm



Technické parametry podkladů

Vektorové formáty

Preferujeme data v křivkách v těchto souborech: Corel Draw (*.CDR), Adobe PDF (*.PDF), Adobe Illustrator (*.AI), Enhanced Postscript (*.EPS/.PS).

Rastrové formáty

Corel Draw Photo Paint (*.CPT), Adobe Photoshop (*.PSD), bitmapy TIFF (*.TIF), JPEG (*.JPG), (*.BMP)

Rozlišení

V případě rastrových obrázků je potřebné dodržet minimální rozlišení 300 dpi při tiskové velikosti. Dodáním grafických podkladů a bitmap v nižším rozlišení bude snížena výsledná kvalita tisku a celkového produktu.

Barvy

Barevný model (režim) CMYK nebo PANTONE (podle technologie tisku)

Periodicita 4–6 ročně

Rozsah 32 stran

Náklad 1 500 ks

Papír 100g LWC