

Příloha č. 4 Zadávací dokumentace VZ „Zvýšení odolnosti měkkého cíle“

Specifikace předmětu plnění

Předmětem plnění je analýza hrozeb a rizik, tvorba bezpečnostních plánů a bezpečnostních procedur potenciálního měkkého cíle.

Hlavní cíle předmětu plnění:

1. Vyhodnocení stávajícího stavu zabezpečení měkkého cíle;
2. Provést komplexní analýzu rizik (vnitřních a vnějších rizik);
3. Tvorba bezpečnostních plánů a procedur;
4. Zpracování operativní karty objektů;
5. Zpracování standardu minimálního zabezpečení fyzické ochrany.

Obsah projektu:

Shrnutí hlavních výstupů:

Výstupem předmětu bude kompletní písemná dokumentace obsahující:

1. „Analýzu hrozeb a rizik“ Nemocnice Pardubického kraje, a.s. (Pardubice, Chrudim, Svitavy, Ústí nad orlicí, Litomyšl);
2. „Bezpečnostní plány“ Nemocnice Pardubického kraje, a.s. (Pardubice, Chrudim, Svitavy, Ústí nad orlicí, Litomyšl);
3. „Bezpečnostní procedury“ Nemocnice Pardubického kraje, a.s. (Pardubice, Chrudim, Svitavy, Ústí nad orlicí, Litomyšl)

Obsah kompletní písemné dokumentace, vytvořené Zpracovatelem bude přímo vycházet z níže specifikovaných činností:

Vyhodnocení stávajícího stavu zabezpečení měkkého cíle

- Provedením místního šetření na dotčených objektech

Komplexní analýza rizik

- Stanovení kontextu (vnější a vnitřní kontext, kritérií managementu rizik);
- Posouzení vnitřních a vnějších bezpečnostních rizik:
 - Identifikace rizik (identifikace zdrojů hrozeb včetně jejich kategorizace, vytvoření seznamu možných způsobů útoku, identifikace aktiv včetně jejich kategorizace);
 - Analýza rizik (určení pravděpodobnosti daného způsobu útoků, určení dopadu na aktiva – životy a zdraví osob, objekty Zadavatele, finanční dopad a dopad na fungování zasaženého společenství, odhad úrovně rizika);
 - Hodnocení rizik (vyhodnocení celkové míry ohroženosti měkkého cíle, zpracování seznamu nepřijatelných rizik);
 - popis rizikových míst a procesů
- Definování bezpečnostních priorit

Tvorba bezpečnostních plánů a procedur

- Základní část bezpečnostního plánu objektu měkkého cíle:
 - Základní údaje o subjektu a objektu měkkého cíle;

- Situační plán objektu s rozdělením na základní bezpečnostní zóny;
 - Koordinační štáb subjektu / objektu měkkého cíle;
 - Seznam nepříjemných vnějších a vnitřních bezpečnostních rizik, včetně návrhu na ošetření.
- Operativní část bezpečnostního plánu objektu měkkého cíle:
 - Koordinační plán pro pověřené pracovníky a fyzickou ostrahu;
 - Plán vyzkoušení - komunikační plán pro pověřené pracovníky a fyzickou ostrahu;
 - Realizace opatření v oblasti režimové ochrany;
 - Realizace opatření v oblasti technické ochrany, pokyny pro obsluhu systémů technické ochrany;
 - Realizace opatření v oblasti fyzické ochrany;
 - Postupy řešení a realizovaná opatření v oblasti řešení mimořádných událostí (typové postupy řešení mimořádných událostí, procedura "lock down");
 - Pomocná část bezpečnostního plánu měkkého cíle
 - Přehled právních předpisů využitelných v zajištění bezpečnosti měkkého cíle;
 - Zásady manipulace s bezpečnostním plánem měkkého cíle;
 - Přehled uzavřených smluv k zajištění provedení opatření;
 - Záznam o provedení kontroly a aktualizace dokumentace bezpečnostního plánu

Zpracování (revize) operativní karty objektu

Operativní karty jsou organizačním nástrojem činnosti bezpečnostního managementu, ochrany a pořadatelské služby, pro postup v případě vzniku bezpečnostně nestandardní situace. Zejména:

- Pohrůžka bombou
- Útok výbušninou (vyjma za použití vozidla)
 - Sebevražedný útok výbušninou
 - Výbušnina v zaparkovaném vozidle
- Útok střelnou/chladnou zbraní
- Vzetí rukojmí
- Evakuační stav

Zpracování standardu minimálního zabezpečení fyzické ochrany

Standard fyzické ochrany měkkého cíle bude zpracován v minimálním a doplňkovém rozsahu:

- a) **Minimální Standard fyzické ochrany Zadavatele - potenciálního měkkého cíle**
Minimální standard stanoví úroveň bezpečnostních opatření za běžného stavu v těchto bezpečnostních zónách objektu:
- Vnější zóna kontrolovaného vstupu a vjezdu pacientů, návštěv, dodavatelů do areálu nemocnice (vymezeného souvislým perimetrem);
 - Interní zóna kontrolovaného vstupu pacientů, návštěv, dodavatelů;
 - Interní chráněná zóna kontrolovaného vstupu zdravotnického personálu a zaměstnanců nemocnice.

Minimální Standard fyzické ochrany měkkého cíle bude rozpracován pro každou bezpečnostní zónu objektu a bude obsahovat minimální požadavky:

- na rozsah instalací systémů technické ochrany;
- na rozsah organizačních a režimových opatření;
- na rozsah fyzické ostrahy;
- na rozsah zaměstnaneckého bezpečnostního dohledu.

b) Doplnkový standard fyzické ochrany měkkého cíle

- Doplnkový standard bude aplikován v návaznosti na aktuální vývoj bezpečnostní situace.
- Doplnkový standard fyzické ochrany měkkého cíle obsahuje soubor opatření k zajištění fyzické ochrany pro případ vzniku konkrétní hrozby, teroristického útoku nebo jiné kriminální činnosti.
- Doplnkový standard fyzické ochrany měkkého cíle navazuje na minimální standard zabezpečení bezpečnostních zón za běžného stavu.
- Jedná se o opatření postupně časově na sebe navazující, která je možné realizovat v krátkém termínu v jednotlivých bezpečnostních zónách, odstupňovaně podle úrovně bezpečnostního rizika.

Zpracování standardu minimálního zabezpečení fyzické ochrany - budou zpracovány v režimu ochrany „zvláštní skutečnosti“ (Zákon č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů, a Nařízení vlády č. 462/2000 Sb., k provedení § 27 odst. 8 a § 28 odst. 5 zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon), ve znění nařízení vlády č. 36/2003 Sb.).

Popis dílčích aktivit a předpokládaný časový harmonogram realizace projektu:

- Vyhodnocení stávajícího stavu zabezpečení měkkého cíle (červen 2019);
- Analýza vnitřních a vnějších rizik objektů Zadavatele (červenec 2019);
- Tvorba bezpečnostního plánu a procedur (červenec 2019);
- Zpracování operativních karet s doporučenými postupy řešení mimořádné události v objektech (srpen 2019);
- Zpracování Standardu fyzické ochrany objektu Zadavatele (srpen 2019).
- Zpracování závěrů analýzy s uvedením návrhu konkrétních kroků vedoucích ke zlepšení stávajícího stavu ochrany měkkých cílů (srpen 2019)

Základní teoretická východiska, ze kterých bude vycházet činnost Zpracovatele:

- ČSN ISO 31000 (010351) Management rizik - Principy a směrnice.
- Kalvach, Z. a kol.: Základy ochrany měkkých cílů – metodika. Vyd.1. Praha, Ministerstvo vnitra ČR 2016. Dostupné online na: <http://www.mvcr.cz/soubor/koncepce-ochrany-mekkych-cilu-pro-2017-2020-pdf.aspx> [cit. 9. 11. 2018]
- Strategie české republiky pro boj proti terorismu od r. 2013. Praha 2013. Dostupné online na: <https://docplayer.cz/170058-Strategie-ceske-republiky-pro-boj-proti-terorismu.html> [cit. 9. 11. 2018]
- Systém vyhlášení stupňů ohrožení terorismem. Dostupné online na: <https://www.mvcr.cz/clanek/vlada-schvalila-system-vyhlasovani-stupnu-ohrozeni-terorismem.aspx> [cit. 9. 11. 2018]