

**UNIVERZITA JANA ÁMOSE KOMENSKÉHO PRAHA**

**BAKALÁŘSKÉ PREZENČNÍ STUDIUM**

**2012-2015**

**BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**

**Michal Dvořák**

**Typové činnosti jako součást operativní dokumentace pro  
koordinaci a řešení mimořádných událostí složkami  
integrovaného záchranného systému ČR**

**Praha 2015**

**Vedoucí bakalářské práce: PhDr. Libor Zikeš**

**JAN AMOS KOMENSKY UNIVERSITY PRAGUE**

**BACHELOR FULL-TIME STUDIES**

**2012-2015**

**BACHELOR THESIS**

**Michal Dvořák**

**Type of activity as part of the operational documentation for the  
coordination and emergency management components of the  
integrated rescue system of Czech Republic**

**Prague 2015**

**The Bachelor Thesis Work Supervisor:**

**PhDr. Libor Zikeš**

## **Prohlášení**

Prohlašuji, že předložená bakalářská práce je mým původním autorským dílem, které jsem vypracoval samostatně. Veškerou literaturu a další zdroje, z nichž jsem při zpracování čerpal, v práci řádně cituji a uvádím v seznamu použitých zdrojů.

Souhlasím s prezenčním zpřístupněním své práce v univerzitní knihovně.

V Praze dne.....

Michal Dvořák

**Poděkování:**

Chtěl bych poděkovat panu PhDr. Liboru Zikešovi, za pedagogické usměrnění, za podnětné rady a za poskytnuté konzultace při zpracovávání práce.

## **Anotace**

Bakalářská práce je zaměřena na problematiku typových činností složek integrovaného záchranného systému při provádění záchranných a likvidačních prací v mimořádných událostech. V úvodní kapitole bakalářské práce je uvedena právní úprava integrovaného záchranného systému, včetně vymezení základních pojmů. V následující kapitole jsou popsány jednotlivé složky integrovaného záchranného systému. V dalších kapitolách je uvedena dokumentace integrovaného záchranného systému a způsoby řízení na místě zásahu mimořádné události. V praktické části je analyzováno anonymní dotazníkové šetření u jednotlivých složek integrovaného záchranného systému. V závěru bakalářské práce jsou uvedeny výsledky analýzy zkoumané problematiky s návrhy změn v činnosti složek integrovaného záchranného systému.

**Klíčová slova:** Integrovaný záchranný systém ČR, Policie ČR, Hasičský záchranný sbor ČR, Zdravotnická záchranná služba, koordinace složek, typové činnosti integrovaného záchranného systému.

## **Summary:**

Bachelor thesis is focused on the issue of the type of activities of the integrated rescue system in carrying out rescue and liquidation work in emergencies. In the introductory chapter of the Bachelor thesis is given the legal adjustment of the integrated rescue system, including the establishment of basic concepts. In the following section describes each of the components of the integrated rescue system. In other chapters, is the documentation of the integrated rescue system and ways to control the location of the incident. In the practical part of the anonymous survey is analysed at the individual components of the integrated rescue system. At the conclusion of Bachelor thesis are presented the results of analysis examined the issue with proposals for changes in the activity of the integrated rescue system.

**Key words:** Integrated rescue system of the CZECH REPUBLIC, police of the CZECH REPUBLIC, the CZECH fire brigade, medical emergency, the coordination of the components, the catalog type activities of the integrated rescue system.

## Obsah

|   |    |
|---|----|
| Úvod.....   | 9  |
| I. TEORETICKÁ ČÁST.....   | 10 |
| 1 Integrovaný záchranný systém České republiky.....   | 10 |
| 1.1 Právní úprava IZS.....  | 10 |
| 1.2 Vymezení základních pojmů.....  | 12 |
| 1.3 IZS ČR jako koordinovaný systém spolupráce.....   | 14 |
| 2.1 Základní složky IZS.....  | 16 |
| 2.1.1 Hasičský záchranný sbor ČR.....   | 16 |
| 2.1.2 Policie ČR.....   | 17 |
| 2.1.3 Zdravotnická záchranná služba.....  | 19 |
| 2.2 Ostatní složky IZS.....   | 21 |
| 2.2.1 Armáda České republiky.....   | 21 |
| 2.2.2 Povinnosti právnických osob, povinnosti podnikajících fyzických osob a povinnosti fyzických osob v souvislosti s mimořádnými událostmi..... | 22 |
| 2.2.3 Spolupráce Hasičského záchranného sboru ČR a Ministerstva vnitra ČR se sdruženími.....  | 23 |
| 3 Koordinace složek IZS při řešení mimořádných událostí a krizových situací.....  | 25 |
| 3.1 Organizační řízení.....   | 25 |
| 3.2 Operační řízení.....  | 27 |
| 3.3 Strategické řízení.....   | 28 |
| 4 Dokumentace IZS ČR.....   | 29 |
| 4.1 Poplachový plán IZS.....  | 29 |
| 4.2 Havarijní plán kraje.....   | 31 |
| 4.3 Dohoda o poskytnutí pomoci a dohoda o plánované pomoci na vyžádání.....   | 33 |
| 4.4 Dokumentace o zásahové činnosti a statistické přehledy.....   | 34 |
| 4.5 Dokumentace o společných školeních, cvičeních a instruktážích.....  | 35 |

|   |    |
|---|----|
| 5 Typové činnosti IZS při společném zásahu.....           | 37 |
| II. PRAKTICKÁ ČÁST.....                                   | 47 |
| 6 Analýza stavu v oblasti typové činnosti složek IZS..... | 47 |
| 6.1 Předmět výzkumu .....                                 | 47 |
| 6.2 Cíle výzkumu.....                                     | 47 |
| 6.3 Metodika zpracování .....                             | 48 |
| 6.4 Výběr zkoumaného vzorku.....                          | 48 |
| 6.5 Shrnutí a zpracování údajů .....                      | 49 |
| 6.6 Výsledky výzkumu .....                                | 58 |
| 7 Závěr a doporučení.....                                 | 60 |
| Použitá literatura: .....                                 | 62 |
| Seznam příloh:.....                                       | 68 |



# Úvod

Každý den můžeme na našich silnicích vidět vozidla policie, hasičů a záchranné služby, která mají zapnutá výstražná rozhlasová zařízení, jak spěchají k záchraně lidského života, zvířat nebo majetku. Zpravidla jde o běžné události, které patří k pravidelné činnosti a životu záchranářů. Vedle běžných událostí dochází i k mimořádným událostem, které si vyžadují koordinovanou činnost všech složek Integrovaného záchranného systému České republiky, dále jen IZS a ostatních složek. V praxi může jít o případy např. srážek vlaků s vozidly, popř. úniků chemických látek, které mohou ohrozit životy a zdraví osob atd.

Z uvedeného důvodu vznikl na začátku 90. let 20. století IZS jako potřeba organizovat společnou činnost všech složek při záchraně osob, zvířat, majetku a životního prostředí vzhledem k počtu, náročnosti a složitosti mimořádných událostí.

Je nutné si uvědomit, že IZS není sborem, úřadem, sdružením nebo právnickou osobou. Je to vytvořený systém s pravidly, který jsou upraven právními předpisy a smluvními ujednáními, zaměřený na vnitřní bezpečnost státu.

Cílem bakalářské práce na téma: „Typové činnosti jako součást operativní dokumentace pro koordinaci a řešení mimořádných událostí složkami integrovaného záchranného systému,“ je zjistit teoretické znalosti a praktické dovednosti příslušníků IZS v oblasti typových činností a v případě zjištění nedostatků učinit návrhy na jejich odstranění. Přínosem bakalářské práce má být zjištění, zda je IZS schopen reagovat na případnou mimořádnou událost, která může vzniknout např. v souvislosti s teroristickým útokem.

Zjišťování teoretických znalostí a praktických dovedností bylo provedeno za pomoci anonymního dotazníkového šetření, zaslaného na jednotlivé stanice Policie České republiky, Hasičského záchranného sboru České republiky a Zdravotnické záchranné služby v rámci kraje Vysočina.

Při zpracovávání výsledků dotazníkového šetření byla použita metoda analýzy, metoda matematicko-statistická a metoda anonymního dotazníkového šetření.

Bakalářská práce je zpracována podle právní úpravy platné a účinné ke dni 15. 2. 2015.

# I. TEORETICKÁ ČÁST

## 1 Integrovaný záchranný systém České republiky

Jak již bylo uvedeno v úvodní části bakalářské práce, IZS není institucí, ale souhrn pravidel spolupráce mezi jeho složkami, jako potřeba každodenní spolupráce hasičů, policie, zdravotníků a dalších složek při řešení mimořádných událostí, např. požárů, havárií atd. IZS se použije při přípravách na mimořádné události a při potřebě provádět současně záchranné a likvidační práce současně dvěma nebo více složkami IZS. V této kapitole uvádím právní úpravu IZS a vymezuji základní pojmy problematiky IZS.

### 1.1 Právní úprava IZS

Právní úprava integrovaného záchranného systému vychází obecně z Ústavy České republiky a Listiny základních práv a svobod. Konkrétně je problematika IZS uvedena v ústavním zákoně č. 110/1998 Sb., o bezpečnosti České republiky, v platném znění. Působnost IZS je kompetenčně svěřena Ministerstvu vnitra České republiky na základě kompetenčního zákona č. 2/1969 Sb., v platném znění.

Celá problematika IZS je upravena zákonem a jeho dvěma prováděcími vyhláškami a prováděcím nařízením vlády. Nutné je uvést, že právní úprava IZS vznikla v souvislosti se zákonem č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů, v platném znění a zákonem o hospodářských opatřeních pro krizové stavy č. 241/2000 Sb.,

Základním právním předpisem je **zákon č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a změně některých předpisů**, v platném znění, dále jen zákon o IZS.

*„Zákon o integrovaném záchranném systému vymezuje použití složek IZS, oprávnění a povinnosti všech subjektů, které přicházejí do styku s přípravou na mimořádné události a při záchranných a likvidačních pracích a při ochraně obyvatelstva. Pravidla stanovená zákonem o IZS jsou platná i v případech, kdy je vyhlášen některý z tzv. krizových stavů na území postiženém mimořádnou událostí nebo na celou Českou republiku a platí i za válečného stavu. Zákon o IZS se naopak nevztahuje ani na předcházení mimořádných událostí, tzn.*

*prevenci vzniku takových událostí nebo na činnosti spojené s obnovou území postiženého mimořádnou událostí.*<sup>1</sup>

Dalšími právními normami, které se dotýkají činnosti IZS je **vyhláška č. 328/2001 Sb., o některých podrobnostech integrovaného záchranného systému ve znění vyhlášky 429/2003 Sb.**, dále jen vyhláška o IZS, která upravuje činnost operačních středisek IZS, dokumentaci IZS a postup při záchranných a likvidačních pracích a **vyhláška č. 380/2002 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva**, dále jen vyhláška o ochraně obyvatelstva, která upravuje oblast ochrany obyvatelstva, např. evakuaci, varování atd.

Nařízení vlády č. 463/2000 Sb., o stanovení pravidel zapojování do mezinárodních humanitárních operací, poskytování a přijímání humanitární pomoci a náhrad výdajů vynakládaných právními osobami a podnikajícími fyzickými osobami na ochranu obyvatelstva, ve znění nařízení vlády č. 527/2002 Sb., které upravuje činnost záchranných složek při poskytování humanitární pomoci a záchranných akcí v zahraničí.

Dalšími právními normami, které upravují činnost IZS jsou nařízení krajů, které stanovují poplachový plán kraje. Nařízení krajů jsou vydávány na základě zákona č. 133/2000 Sb., o požární ochraně, v platném znění.

*„Ve věstníku vlády pro orgány krajů a obcí jsou uveřejněny směrnice a metodiky, které dále upravují oblast IZS. Směrnice Ministerstva vnitra č.j.: PO-8/IZS-2004 ze dne 8. října 2004 upravuje jednotná pravidla organizačního uspořádání krizového štábu kraje a obce a jeho uvedení do pohotovosti, vedení dokumentace a některé další podrobnosti. Metodická pomůcka Ministerstva vnitra č.j.: PO-1590/IZS-2003 ze dne 30. června 2003, kterou se doporučují zásady pro jednotné rozlišování a vymezení preventivních záchranných, likvidačních a obnovovacích prací spojených s předcházením, řešením a odstraněním následků mimořádných událostí.*<sup>2</sup>

Základní složky IZS postupují při běžných činnostech podle svých právních předpisů. Podrobněji k jednotlivým složkám IZS viz. kapitola 2.

V souvislosti s členstvím České republiky v Evropské unii je nutné zmínit Rozhodnutí rady č. 1999/847/EC z 9. prosince 1999 ustavující Akční program Společenství pro oblast civilní ochrany, které má doplňovat a podporovat vzájemnou pomoc v oblasti ochrany obyvatelstva, majetku a životního prostředí v případě přírodních a antropogenních (jaderných nebo chemických) katastrof.

<sup>1</sup> SKALSKÁ, K.; HANUŠKA, Z.; DUBSKÝ, M. Integrovaný záchranný systém a požární ochrana. Modul I. Praha: MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR, 2010. s. 9.

<sup>2</sup> SKALSKÁ, K.; HANUŠKA, Z.; DUBSKÝ, M. Integrovaný záchranný systém a požární ochrana. Modul I. Praha: MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR, 2010. s. 10.

## 1.2 Vymezení základních pojmů

Zákon o integrovaném záchranném systému v § 2 vymezuje základní pojmy IZS:

**Integrovaný záchranný systém** je: „*koordinovaný postup jeho složek při přípravě na mimořádné události a při provádění záchranných a likvidačních prací.*“<sup>3</sup>

Výše uvedené pojmové vymezení IZS je z pohledu praxe problémové, neboť jednotlivé složky IZS se připravují individuálně na činnost v IZS. Jejich individuální příprava vychází z právních předpisů, které upravují jejich činnost, např. činnost Policie ČR je upravena zák. č. 273/2008 Sb., o Policii České republiky, v platném znění. Zatímco společná příprava složek IZS probíhá např. formou společných cvičení nebo metodických zaměstnání. Z uvedeného plyne, že činností IZS je činnost nejméně dvou nebo více složek IZS současně, nebo alespoň v určitý čas současně.

Praktickým příkladem může být např. hořící dům, kde provádí Hasičský záchranný sbor České republiky hasební zásah. V průběhu hašení přijede na místo Policie České republiky, která bude provádět následně šetření k příčině požáru. V takovém případě nejde o zásah složek IZS, byť bude prováděno šetření ve spolupráci s vyšetřovatelem Hasičského záchranného sboru. V opačném případě, pokud bude Policie ČR v době hasičského zásahu provádět řízení dopravy z důvodu dopravy vody vozidly Hasičského záchranného sboru, půjde v takovém případě o zásah složek IZS.

**Mimořádná událost** je: „*škodlivé působení sil a jevů vyvolaných činností člověka, přírodní vlivy, a také havárie, které ohrožují život, zdraví, majetek nebo životní prostředí a vyžadují provedení záchranných a likvidačních prací.*“<sup>4</sup>

Z výše citovaného vyplývá, že ne každá událost z mimořádných příčin je mimořádnou událostí ve smyslu zákona o IZS. Praktickým příkladem může být dopravní nehoda dvou automobilů. V prvním případě dojde na komunikaci ke srážce dvou vozidel, při které dojde ke

---

<sup>3</sup> ČESKO. Zákon č. 239/2000 Sb., zákon o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů. In Sbírnka zákonů České republiky. 2000, částka 73, s. 3461.

<sup>4</sup> Tamtéž, s. 3461.

škodě na vozidlech a zranění posádek vozidel. Na místo musí vyjet složky IZS, neboť je nutné vyprostit zraněné z vozidel, poskytnout jim neodkladnou přednemocniční péči a obnovit dopravu.

Ve druhém případě dojde ke srážce dvou vozidel, kde vznikne pouze hmotná škoda na majetku, nikdo není při dopravní nehodě zraněn, nedošlo k ohrožení dalších osob nebo jiným příčinám, které by vyžadovaly provedení záchranných a likvidačních prací, nejde o mimořádnou událost ve smyslu zákona o IZS.

**Záchrannými pracemi** se rozumí: „*činnost k odvrácení nebo omezení bezprostředního působení rizik vzniklých mimořádnou událostí, zejména ve vztahu k ohrožení života, zdraví, majetku nebo životního prostředí, a vedoucí k přerušení jejich příčin,*“<sup>5</sup>

**Likvidační práce** jsou: „*činnosti k odstranění následků způsobených mimořádnou událostí.*“<sup>6</sup>

Hranice mezi prováděním záchranných a likvidačních prací je v některých případech obtížně rozpoznatelná. Důležitými slovy jsou „*bezprostřednost působení rizik vzniklých mimořádnou událostí,*“ neboť obecně je nutné vždy provést záchranné a likvidační práce s tím rozdílem, že likvidační práce lze odložit až úplně na konec celého zásahu IZS. Nejlépe lze pochopit rozdíl mezi záchrannými a likvidačními pracemi opět na příkladu srážky dvou vozidel. Po vyproštění zraněných z vozidel a poskytnutí neodkladné přednemocniční péče tj. provedení záchranných prací následuje odklizení poškozených částí vozidel, odklizení vraků vozidel mimo vozovku a očištění vozovky tj. provedení likvidačních prací.

**Ochranou obyvatelstva** se rozumí: „*plnění úkolů civilní ochrany, zejména varování, evakuace, ukrytí a nouzové přežití obyvatelstva a další opatření k zabezpečení ochrany jeho života, zdraví a majetku,*“<sup>7</sup>

**Zařízením civilní ochrany** bez právní subjektivity jsou rozuměny: „*součásti právnické osoby nebo obce určené k ochraně obyvatelstva; tvoří je zaměstnanci nebo jiné osoby na základě dohody a věcné prostředky,*“<sup>8</sup>

---

<sup>5</sup> ČESKO. Zákon č. 239/2000 Sb., zákon o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů. In Sbírká zákonů České republiky. 2000, částka 73, s. 3461.

<sup>6</sup> Tamtéž, s. 3461.

<sup>7</sup> Tamtéž, s. 3461.

**Věcná pomoc** je: „*je poskytnutí věcných prostředků při provádění záchranných likvidačních prací a při cvičení na výzvu velitele zásahu, hejtmana kraje nebo starosty obce; věcnou pomocí se rozumí i pomoc poskytnutá dobrovolně bez výzvy, ale se souhlasem nebo s vědomím zásahu, hejtmana kraje nebo starosty obce,*“<sup>9</sup>

**Osobní pomocí** se rozumí: „*činnost nebo službu při provádění záchranných a likvidačních prací a při cvičení na výzvu velitele zásahu, hejtmana kraje nebo starosty obce; osobní pomocí se rozumí i pomoc poskytnutá dobrovolně bez výzvy, ale se souhlasem nebo s vědomím velitele zásahu, hejtmana kraje nebo starosty obce.*“<sup>10</sup>

### 1.3 IZS ČR jako koordinovaný systém spolupráce

Vyhláška o IZS v ust. § 1 odst. 1 rozumí koordinací složek činnost, kterou jsou koordinovány složky IZS při společném provádění záchranných a likvidačních prací, včetně řízení jejich součinnosti. Koordinování složek spočívá v níže uvedených činnostech:

- vyhodnocování druhu a rozsahu mimořádné události,
- uzavření místa zásahu a omezení vstupu osob,
- záchrana bezprostředně ohrožených osob, zvířat, majetku, eventuelně provedení jejich evakuace,
- přednemocniční neodkladnou péči zraněným,
- přijetí nezbytných opatření k ochraně života a zdraví osob ve složkách IZS, rozdělení místa zásahu na zóny s charakteristickým nebezpečím, stanovení režimu práce a způsobu ochrany sil, dále zohlednění zvláštností místa zásahu, např. konstrukční provedení budov, technologií výroby apod. Nelze opomenout vytvoření místa k odpočinku pro složky IZS v týlu zásahu.

V případě, že dojde při provádění záchranných prací k bezprostřednímu ohrožení života a zdraví sil, je nutné záchranné práce přerušit.

Záchranné práce je nutné přerušit za níže uvedených podmínek:<sup>11</sup>

---

<sup>8</sup> Tamtéž, s. 3461.

<sup>9</sup> ČESKO. Zákon č. 239/2000 Sb., zákon o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů. In Sbíрка zákonů České republiky. 2000, částka 73, s. 3461.

<sup>10</sup> Tamtéž, s. 3461.

<sup>11</sup> Ministerstvo vnitra. Vyhláška č. 328 ze dne 5. září 2001, o některých podrobnostech zabezpečení integrovaného záchranného systému. In Sbíрка zákonů České republiky. 2001, částka 127, s. 7447.

- jestliže by jejich prováděním vznikly závažnější následky než ty, které hrozily mimořádnou událostí,
- přerušení trvajících příčin vzniku ohrožení, které vyvolala mimořádná událost např. zamezení úniku nebezpečné látky,
- omezení ohrožení vyvolané mimořádnou událostí, stabilizace situace např. hašení požáru,
- přijetí opatření v místech, kde je předpoklad možného šíření účinků mimořádné události např. evakuace obyvatelstva, ošetření zraněných osob apod.
- poskytnutí humanitární pomoci postiženým osobám, popř. provedení neodkladné péče zraněným zvířatům,
- poskytování informací příbuzným osobám, podávání nezbytných informací o mimořádné události a provádění záchranných prací veřejnosti a sdělovacím prostředkům,
- dokumentování údajů o mimořádné události a o provádění záchranných a likvidačních prací, z důvodu následného zjišťování příčin vzniku mimořádné události a získávání informací o počtu nasazených sil, prostředků a informací o časovém sledu prováděných činnostech.

V jednotlivých podkapitolách jsem uvedl právní normy, které upravují činnost IZS. Mezi základní normy patří zákon o IZS, vyhláška o IZS a vyhláška o ochraně obyvatelstva. Podrobněji jsem se zabýval základními pojmy zákona o IZS uvedené v úvodních ustanoveních § 1 a § 2.

## 2 Složky IZS České republiky a jejich hlavní úkoly

Složky IZS zajišťují nepřetržitou službu po celé České republice. V obecné rovině přijímají oznámení o událostech, vyhodnocují oznámení, vymezují síly a prostředky potřebné ke zvládnutí události. V následujících podkapitolách podrobněji vymezují právní úpravu a činnost jednotlivých složek IZS a ostatní složky IZS, jejichž činnost je při provádění záchranných a likvidačních prací neopomenutelná.

### 2.1 Základní složky IZS

Základními složkami IZS<sup>12</sup> jsou:

- Hasičský záchranný sbor České republiky, dále jen HZS, jednotky požární ochrany, dále jen JPO, zařazené do plošného pokrytí kraje JPO,
- Policie ČR, dále jen PČR,
- Zdravotnická záchranná služba ČR, dále jen ZZS.

#### 2.1.1 Hasičský záchranný sbor ČR

Hasičský záchranný sbor ČR je upraven zákonem č. 238/2000 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky, v platném znění, dále jen zákon o HZS. Problematika požární ochrany je dále upravena v zákoně č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, v platném znění, dále jen zákon o požární ochraně, ve vyhlášce č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru, dále jen vyhláška o požární prevenci, ve vyhlášce Ministerstva vnitra České republiky č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany, dále jen vyhláška o činnosti PO, v nařízení vlády České republiky č. 172/2001 Sb., k provedení zákona o požární ochraně a ve vyhlášce Ministerstva vnitra České republiky č. 323/2001 Sb. kterou se provádějí některá ustanovení zákona o požární ochraně.

---

<sup>12</sup> ŠAFR, G. Integrovaný záchranný systém II. České Budějovice: JČU 2007. Doplnkové texty pro posluchače kombinované formy studia studijního programu Ochrana obyvatelstva. JČU v Českých Budějovicích, Zdravotně sociální fakulta. s. 4.



Hasičský záchranný sbor je zařazen pod Ministerstvo vnitra. Organizační struktura HZS<sup>13</sup> je následující:

- 1) Generální ředitelství HZS ČR, v čele generálního ředitelství stojí generální ředitel,
- 2) Krajská ředitelství HZS, která jsou dislokována v 14 krajích, v jejichž čele je krajský ředitel,
- 3) Územní odbory HZS.

Hlavními úkoly HZS je požární ochrana, činnost v IZS, krizové řízení, ochrana obyvatelstva a civilní ochrana.

Na úseku požární ochrany HZS např. zpracovává koncepci požární ochrany kraje, kontroluje plnění nařízení orgánů kraje, odpovídá za akceschopnost a připravenost jednotek HZS kraje, zřizuje informační a operační středisko kraje, koordinuje zabezpečování požární ochrany v součinnosti s dalšími orgány apod.

V rámci IZS je HZS základní složkou, zabezpečuje např. činnost informačních a operačních středisek, uzavírá dohody o spolupráci s příslušnými orgány sousedního státu, pokud nestanoví mezinárodní dohoda jinak, organizuje instruktáže a školení v oblasti ochrany obyvatelstva, provádí přípravu složek IZS atd. další úkoly plní v oblasti krizového řízení a ochrany civilního obyvatelstva.

### **2.1.2 Policie ČR**

Policie ČR je ozbrojeným sborem, který zajišťuje v souladu s právními normami vnitřní pořádek a bezpečnost. Činnost policie je upravena zákonem č. 273/2008 Sb., o Policii České republiky, v platném znění, dále jen zákon o policii a zákonem č. 361/2000 Sb., o služebním poměru příslušníka Policie ČR, ve znění pozdějších předpisů.

Policie je podřízena Ministerstvu vnitra České republiky, které jí ukládá úkoly prostřednictvím Policejního prezidia ČR.

---

<sup>13</sup> SKALSKÁ, K.; HANUŠKA, Z.; DUBSKÝ, M. Integrovaný záchranný systém a požární ochrana. Modul I. Praha: MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR, 2010. s. 20.

V čele Policejního prezidia ČR je policejní prezident. PČR<sup>14</sup> je organizačně uspořádána:

- 1) Policejní prezídium,
- 2) Útvary s celostátní působností, mezi které patří např. služba kriminální policie, útvar rychlého nasazení, letecká služba, Kriminologický ústav Praha atd.,
- 3) Útvary policie s územně vymezenou působností, tzv. krajská ředitelství, která jsou dislokována v 14 krajích České republiky. V rámci krajského ředitelství působí služby např. pořádkové policie, dopravní policie, kriminální služby, cizinecké a pohraniční služby atd.,
- 4) Ředitelství služby železniční policie.

V souladu s § 17 písm. a) bod. 5, zákona o policii, spolupracuje policie s ostatními právníky a fyzickými osobami při: *„prevenci a řešení následků krizových situací a mimořádných událostí na úseku vnitřního pořádku a bezpečnosti.“*<sup>15</sup>

Policie při zásahu IZS v místě mimořádné události a při řešení krizových situací v souladu s § 20 zákona o policii obecně reguluje dopravu, uzavírá postižené oblasti a objekty, šetří okolnosti vzniku mimořádné události a objasňuje jejich příčiny. Dále chrání movitý a nemovitý majetek v místě mimořádné události, provádí šetření k identifikaci zemřelých osob, zamezuje možné trestné činnosti v místě zásahu IZS a plní úkoly podle pokynů velitele zásahu nebo řídicí složky IZS.

Policisté při plnění úkolů mají oprávnění, např.: požadovat prokázání totožnosti, zakázat vstup na určená místa, zpracovávat osobní údaje při pátrání po osobách atd. Policie při plnění úkolů v IZS postupuje jednak podle zákona o policii a podle ZP PP č. 27/2008, kterým se upravují úkoly Policie ČR při přípravě a provádění záchranných a likvidačních prací složkami IZS, dále jen závazný pokyn policejního prezidenta. V souladu s čl. 2 závazného pokynu policejního prezidenta respektují jednotlivé útvary policie úkoly a odborné postupy ostatních složek IZS: *„pokud je příprava a provádění záchranných a likvidačních prací IZS upraveno typovou činností, postupují útvary policie s územně vymezenou působností dotčené příslušnou typovou činností v souladu se společným listem složek IZS, listem velitele zásahu, listem operačních středisek a s listem policie.“*<sup>16</sup>

---

<sup>14</sup> MARTÍNEK, B.; TVRDEK, J. Základy integrovaného záchranného systému. Praha: 2010. PA ČR v Praze, Fakulta bezpečnostního managementu, Katedra řízení. s. 79.

<sup>15</sup> Česko. Zákon č. 273/2008 Sb., o Policii ČR. In Sběrka zákonů České republiky. 2008, částka 91, s. 4088.

<sup>16</sup> Česko. Policejní prezídium. Závazný pokyn policejního prezidenta č. 27 ze dne 31. ledna 2008, kterým se upravují úkoly Policie České republiky při přípravě a provádění záchranných a likvidačních prací složkami integrovaného záchranného systému. s. 2.

Mezi další úkoly, které plní policie v rámci IZS patří zpracovávání plánu veřejného pořádku a bezpečnosti, uzavírání dohod s orgány sousedního státu, pokud mezinárodní smlouva nestanoví něco jiného, zpracování a aktualizaci poplachového plánu IZS kraje a povodňového plánu, podílí se na instruktážích, školeních a cvičeních pořádaných HZS, zajišťuje ochranu složek IZS, pomáhá a řídí pátrací akce po pohřešovaných osobách.

*„V případě krizových situací zajišťuje PCŘ připravenost k řešení krizových situací, které jsou spojeny s vnitřní bezpečností a veřejným pořádkem, podílí se na činnosti bezpečnostní rady kraje a určených obcí, na činnosti krizového štábu kraje a obcí s rozšířenou působností,“<sup>17</sup>* podílí se na zpracování krizového plánu kraje, zřizuje a provozuje pracoviště krizového řízení apod.

### **2.1.3 Zdravotnická záchranná služba**

Činnost ZZS je upravena zákonem č. 374/2011 Sb., o zdravotnické záchranné službě, v platném znění, dále jen zákon o ZZS. Dalšími normami, které upravují činnost ZZS jsou zákon č. 86/1992 Sb., o péči o zdraví lidu, v platném znění a zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, v platném znění. Poskytovatelem ZZS je příspěvková organizace příslušného krajského úřadu v souladu s ust. § 8 zákona o ZZS. Činnost ZZS metodicky řídí Ministerstvo zdravotnictví.

Zákon o ZZS v § 9 definuje organizační uspořádání ZZS:

- a) ředitelství, je koordinačním centrem ZZS a připravuje činnost, jako poskytovatel ZZS na řešení mimořádných událostí a krizových situací.
- b) zdravotnické operační středisko, zajišťuje nepřetržitý provoz, přijímá tísňová volání, poskytuje instrukce k poskytování první pomoci atd. Podrobněji vymezuje činnost operačního střediska ust. § 11 zákona o ZZS.
- c) výjezdové základny s výjezdovými skupinami, výjezdovou základnou je pracoviště, odkud je na pokyn operátora vysílána posádka ZZS, výjezdová skupina má nejméně 2 členy, ze kterých je určen vedoucí.

---

<sup>17</sup> Česko. Zákon č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení). In Sbíрка zákonů České republiky. 2000, částka 38, s. 1747.

Výjezdové skupiny<sup>18</sup> se člení:

- „na výjezdové skupiny rychlé lékařské pomoci, jejichž členem je lékař,“

- „na výjezdové skupiny rychlé zdravotnické pomoci, jejichž členy jsou zdravotničtí pracovníci nelékařského zdravotnického povolání.“

Podle typu dopravních prostředků lze dělit ZZS: „na pozemní, leteckou a vodní.“

d) pracoviště krizové připravenosti, plní úkoly vyplývající z krizového plánu kraje, havarijního plánování a dokumentace IZS, poskytuje psychosociální intervenční služby pro zaměstnance a další pracovníky ve zdravotnictví v případech mimořádných událostí a krizových situací, dále zajišťuje školení pro složky IZS k poskytování resuscitace atd.

e) „vzdělávací a výcvikové středisko.“<sup>19</sup>

V § 4 zákona o ZZS jsou vymezeny činnosti ZZS, mezi které patří např. přijetí tísňového volání na lince 155, vyhodnocení naléhavosti tísňového volání, rozhodnutí o nejvhodnějším okamžitém řešení tísňové výzvy, řízení neodkladné přednemocniční péče na místě události, kde došlo ke vzniku onemocnění nebo úrazu a transportu pacienta do nemocničního zařízení, spolupráce s velitelem zásahu atd.

Síť ZZS je koncipována tak, aby dojezdová doba k pacientovi byla do 20 minut od zavolání na tísňovou linku v souladu s § 5 odst. 2 zákona o ZZS. Dojezdová doba se počítá od okamžiku převzetí pokynu k výjezdu.

ZZS plní v rámci IZS, jak již bylo výše uvedeno, přednemocniční neodkladnou péči při likvidaci zdravotních následků hromadných neštěstí a katastrof, poskytuje neodkladnou pomoc osobám, které nelze evakuovat, podílí se na aktualizaci a zpracování poplachového plánu IZS, zpracovává svůj traumatologický plán ZZS a podílí se na zpracování traumatologického plánu kraje, uzavírá dohody s orgány sousedního státu.

Zákon o ZZS § 7 odst. 1 vymezuje traumatologický plán jako opatření a postupy, které jsou poskytovány ZZS při zajišťování a poskytování přednemocniční neodkladné péče a v případě hromadných neštěstí. Traumatologický plán je aktualizován jednou za dva roky a

---

<sup>18</sup> Česko. Zákon č. 374/2011 Sb., o zdravotnické záchranné službě. In Sběrka zákonů České republiky. 2011, částka 131, s. 4843.

<sup>19</sup> Česko. Zákon č. 374/2011 Sb., o zdravotnické záchranné službě. In Sběrka zákonů České republiky. 2011, částka 131, s. 4844.

jedno vyhotovení traumatologického plánu musí být do 30dnů předáno krajskému úřadu kraje podle odst. 2.

V případě krizových situací se ZZS se podílí zdravotnická záchranná služba na zpracování krizového plánu, podílí se na činnosti bezpečnostní rady, na činnosti krizového štábu kraje a obcí s rozšířenou působností, plní úkoly kraje při přípravě na krizové situace v oblasti zdravotnického zabezpečení a přednemocniční neodkladné péče, zřizuje a provozuje pracoviště krizového řízení apod.

## 2.2 Ostatní složky IZS

Dalšími složkami, které poskytují součinnost při provádění záchranných a likvidačních prací složek IZS jsou např. Armáda, právnické osoby, podnikající fyzické osoby atd., kterým se podrobněji věnuji v následujících podkapitolách. Jejich činnost je upravena dohodami o plánované pomoci na vyžádání.

### 2.2.1 Armáda České republiky

Významnou složkou, která poskytuje součinnost při mimořádných událostech je Armáda České republiky. Její činnost je upravena zákonem č. 219/1999 Sb., o ozbrojených silách, v platném znění, dále jen zákon o ozbrojených silách. Síly armády<sup>20</sup> lze použít:

- „k záchranným pracím při pohromách nebo při jiných závažných situacích ohrožujících životy, zdraví, značné majetkové hodnoty nebo životní prostředí nebo k likvidaci následků pohromy,“
- „k leteckému monitorování pohromy a monitorování radiační a chemické situace,“
- „k odstraňování jiného hrozícího nebezpečí za použití vojenské techniky,“
- „k plnění humanitárních úkolů civilní ochrany,“
- „k zabezpečení letecké zdravotnické dopravy,“
- „k zajištění letecké služby pátrání a záchrany,“
- „k zabezpečení letecké přepravy humanitární a zdravotnické pomoci.“

---

<sup>20</sup> MARTÍNEK, B.; TVRDEK, J. Základy integrovaného záchranného systému. Praha: 2010. PA ČR v Praze, Fakulta bezpečnostního managementu, Katedra řízení. s. 85.

K nasazení armády v praxi dochází z pravidla v případech, pokud správní úřady, orgány územní samosprávy, HZS nebo vojenské záchranné útvary (útvary, které jsou určeny k plnění humanitárních úkolů civilní ochrany při pohromách nebo situacích ohrožujících životy, zdraví, majetek nebo životní prostředí) nemohou svými silami zvládnout záchranné a likvidační práce. O použití armády k likvidaci následků mimořádných událostí rozhoduje vláda.

Vedle armády mohou poskytnout své služby právnické osoby, které je zpravidla poskytují na základě dohody, v případě mimořádné události lze o služby požádat i bez předchozí dohody. Takovými subjekty mohou být např. technické služby měst a obcí, které mohou poskytnout pracovní sílu popř. techniku, různé motoristické kluby, které poskytují pomoc při dopravních nehodách, firmy poskytující služby v odpadovém hospodářství, které zajišťují likvidaci chemických látek, firmy poskytující havarijní služby v energetice apod.

Vedle těchto subjektů mohou poskytnout služby různé neziskové organizace a sdružení občanů, které mohou poskytnout při mimořádných událostech humanitární a odbornou činnost založenou např. na pořádání humanitárních sbírek, zajišťování dopravy materiální pomoci, přerozdělování humanitární pomoci atd. V době krizových stavů jsou ostatními složkami IZS i odborná zdravotnická pracoviště na úrovni fakultních nemocnic pro poskytování specializované péče.

## **2.2.2 Povinnosti právnických osob, povinnosti podnikajících fyzických osob a povinnosti fyzických osob v souvislosti s mimořádnými událostmi**

Na výzvu velitele zásahu, starosty obce nebo operačního a informačního střediska jsou osoby právnické a podnikající fyzické osoby povinny k poskytnutí osobní nebo věcné pomoci. Pokud je právnická osoba zahrnuta do havarijního plánu kraje nebo vnějšího havarijního plánu, je povinna zajišťovat ochranná opatření vůči svým zaměstnancům a organizovat záchranné akce jednak vůči svým zaměstnancům, ale i se svými zaměstnanci.

Původce havárie má kromě povinností právnické osoby zařazené v havarijním plánu kraje, povinnost provádět sám záchranné a likvidační práce, spolupracovat na odstraňování havárie a uhradit orgánům obce a IZS náklady spojené se záchrannými a likvidačními pracemi.

Fyzické osoby mají povinnost strpět omezení v souvislosti s prováděním záchranných a likvidačních prací. Osoba fyzická obdobně jako osoba právnická a podnikající fyzická osoba může být požádána o poskytnutí osobní a věcné pomoci. Oprávnění vyžádat pomoc plyne

jednak ze zákona o IZS, ale i jednotlivých zákonů, kterými jsou upraveny složky IZS, např. zákon o polici, popř. zákon o HZS.

### **2.2.3 Spolupráce Hasičského záchranného sboru ČR a Ministerstva vnitra ČR se sdruženími**

Generální ředitelství HZS ČR a Ministerstvo vnitra ČR spolupracují na základě smluv v oblasti požární ochrany např. se Sdružením hasičů Čech, Moravy a Slezska, Českou asociací hasičských důstojníků, v oblasti integrovaného záchranného systému s vodní záchrannou službou Českého červeného kříže, horskou službou nebo Českým červeným křížem.

Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska je sdružením, které vychází ze zákona o požární ochraně a předpisů souvisejících. Sdružení nabízí pomoc veřejnosti např. obcím, fyzickým a právnickým osobám v oblasti prevence, publikační činnosti, práce s mládeží atd. Prioritně je činnost sdružení cílena na odbornou pomoc při poskytování ochrany před požáry a pomoci při zdolávání mimořádných událostí.

*„Česká asociace hasičských důstojníků, dále jen ČAHD, je občanské sdružení, které bylo založeno 1996 na platformě vedoucích představitelů tehdejších hasičských sborů okresů a měst k prosazení odborného názoru na požární ochranu ve vztahu k orgánům, státní správy a samosprávy, Vládě ČR a Parlamentu ČR. ČAHD usiluje o uznání požární ochrany jako humanitárního systému pomoci v krizových situacích s cílem snížit ztráty a následky na životech a zdraví lidí, na majetku. Členem sdružení se může stát příslušník Hasičského záchranného sboru ČR s důstojnickým označením.“<sup>21</sup>*

*„Vodní záchranná služba Českého červeného kříže byla založena v roce 1968. Je nejstarší a největší organizací zabývající se vodním záchrannářstvím, vzdělávání a záchrannářskému sportu. V současné době má organizace 1227 členů po celé České republice.“<sup>22</sup>*

Horská služba organizuje a provádí záchranné a pátrací akce v horském terénu, poskytuje první pomoc a zajišťuje transport zraněných, spolupracuje s orgány veřejné správy, ochrany přírody a životního prostředí a jinými orgány a organizacemi apod.

---

<sup>21</sup> Česká asociace hasičských důstojníků, O nás [online]. [2015-02-15]. Dostupné z WWW: <[http://www.cahd.cz/?page\\_id=14](http://www.cahd.cz/?page_id=14)>.

<sup>22</sup> Vodní záchranná služba ČČK, Kdo jsme [online]. [2015-02-15]. Dostupné z WWW: <[http://www.vzs.cz/index.php?option=com\\_content&view=article&id=1&Itemid=8](http://www.vzs.cz/index.php?option=com_content&view=article&id=1&Itemid=8)>.

Mezi významné aktivity Českého červeného kříže v rámci činnosti ostatních složek IZS patří především humanitární pomoc, pomoc při hromadné evakuaci osob, pomoc při pátracích akcích atd.

V uvedené kapitole jsem popsal činnost jednotlivých složek IZS, včetně jejich činnosti při provádění záchranných a likvidačních prací na místě mimořádné události. V závěru kapitoly jsem uvedl a blíže popsal ostatní složky IZS.



## 3 Koordinace složek IZS při řešení mimořádných událostí a krizových situací

Provádění záchranných a likvidačních prací na místě mimořádné události probíhá na třech úrovních,<sup>23</sup> kterými jsou:

- organizační řízení je činnost, která začíná na stanici okamžikem převzetí služby a končí jejím předáním,
- operační řízení začíná v okamžiku, kdy jednotka vyjíždí ze základny a končí okamžikem návratu ze zásahu,
- strategické řízení nastává v okamžiku, kdy do koordinace záchranných a likvidačních prací vstupuje starosta obce s rozšířenou působností, hejtman kraje nebo Ministr vnitra.

Prakticky činnost složek IZS je operačním řízením, které řídí v souladu s právními předpisy operační střediska IZS. Právní předpisy dále stanoví oprávnění při koordinaci záchranných a likvidačních prací, které náleží veliteli zásahu, starostovi obce s rozšířenou působností, hejtmanovi kraje a Ministerstvu vnitra České republiky. Podrobněji se věnují jednotlivým řízením v následujících podkapitolách.

### 3.1 Organizační řízení

Organizačně řídí záchranné a likvidační práce při mimořádné události velitel zásahu, který vyhlašuje odpovídající stupeň poplachu podle poplachového plánu IZS. Velitelem zásahu je z pravidla příslušník HZS pokud zvláštní právní předpis nestanoví jinak. Pokud není stanoven velitel zásahu, řídí společnou činnost velitel složky IZS, která má převažující činnost. Oprávnění velitele IZS jsou vázána na místo zásahu, velitel zásahu je oprávněn v souladu s § 19 zákona o IZS např. zakázat nebo omezit vstup osobám na místo zásahu nebo vyzvat fyzické nebo právnické osoby k poskytnutí věcné pomoci atd.

Velitel zásahu při provádění záchranných a mimořádných prací rozdělí místo zásahu:

---

<sup>23</sup> Integrovaný záchranný systém a krizové řízení [online]. [2015-02-15]. Dostupné z WWW: <[http://www.oupobm.cz/vyuka/pripravaSLZK/IZS\\_a\\_KR.pdf](http://www.oupobm.cz/vyuka/pripravaSLZK/IZS_a_KR.pdf)>.

*„na vnější zónu pro uzavření místa zásahu, nebezpečnou zónu s charakteristickým nebezpečím v místě zásahu, nástupní prostor, týlový prostor, dekontaminační prostor, prostor pro poskytnutí zdravotní péče osob postižených mimořádnou událostí, shromaždiště evakuovaných, prostor pro náhradní ustájení evakuovaných nebo zachráněných zvířat, popřípadě pro poskytnutí veterinární péče, prostor pro umístění a identifikaci obětí, prostor předpokládaného šíření mimořádné události, úsek a sektor, přičemž úsekem se rozumí část místa zásahu, kde složky provádí záchranné a likvidační práce; při plošně rozsáhlých mimořádných událostech, může velitel zásahu zřídit pro několik úseků sektor. Velitel zásahu stanoví místo pro velitelské stanoviště, stanoviště štábu velitele zásahu, informování sdělovacích prostředků a informování o osobách postižených mimořádnou událostí.“<sup>24</sup>*

Pro koordinaci složek IZS a přípravu rozhodnutí velitele zásahu je zřizován štáb velitele zásahu,<sup>25</sup> který tvoří:

- náčelník štábu, který odpovídá za činnost štábu,
- člen štábu pro spojení, který zabezpečuje koordinaci spojení na místě zásahu mezi jednotkami a složkami IZS a spojení složek IZS s příslušným operačním střediskem,
- člen štábu pro tyl, který organizuje materiální zabezpečení jednotek,
- člen štábu pro analýzu situace na místě zásahu, který provádí analýzu situace na místě zásahu za účelem přípravy rozhodnutí velitele zásahu,
- člen štábu pro nasazení sil a prostředků, který organizuje součinnost jednotek a složek IZS na místě zásahu a jejich evidenci,
- zástupci složek IZS,
- pomocníci členů štábu, kterými mohou být vedle hasičů i fyzické osoby a zástupci právnických osob, které při zásahu poskytují osobní nebo věcnou pomoc nebo se kterými složky IZS na místě zásahu spolupracují.

Velitel zásahu musí dále zajistit součinnost mezi vedoucími složek IZS, kteří ho zpětně informace o činnosti na místě zásahu.

Tato kapitola podrobněji popisuje činnost operačního a informačního střediska IZS, uvádí

---

<sup>24</sup> ŠAFR, G. Integrovaný záchranný systém II. České Budějovice: JČU 2007. Doplnkové texty pro posluchače kombinované formy studia studijního programu Ochrana obyvatelstva. JČU v Českých Budějovicích, Zdravotně sociální fakulta. s. 13.

<sup>25</sup> Tamtéž, s. 14.

tísňová čísla jednotlivých složek IZS a dále popisuje organizační řízení při provádění záchranných a likvidačních prací na místě mimořádné události.

### 3.2 Operační řízení

Činnost operačních středisek je upravena v zákoně o IZS. Na operační úrovni spolupracují téměř nepřetržitě všechna operační střediska jednotlivých složek IZS, která koordinují činnost. Hlavními úkoly operačního střediska<sup>26</sup> jsou:

- příjem a zpracování tísnových nebo varovných zpráv o mimořádných událostech,
- vyslání a soustředění sil a prostředků složek IZS,
- koordinace svých postupů s postupem operačního a informačního střediska IZS.

V souladu s ust. § 5 zákona o IZS plní úkoly:

*„operační a informační středisko IZS, operační a informační středisko HZS kraje, informační a operační středisko Ministerstva vnitra ČR- generálního ředitelství HZS ČR.“<sup>27</sup>*

Operační a informační střediska IZS jsou v současné době centralizována na úrovni krajů, jejich obsluhu zajišťují operační důstojníci a operační technici, kteří vyhodnocují tísnová volání a vysílají síly k zásahu. Tísnová volání jsou uskutečňována na tísnových linkách pro PČR na lince 158, pro ZZS na lince 155 a HZS na lince 150. V úrovni operačního a informačního střediska IZS kraje je zřízena tísnová linka 112.

Mezi úkoly operačního a informačního střediska IZS obecně patří např:

- přijímat a vyhodnocovat informace o mimořádných událostech,
- žádat síly a prostředky,
- vyhlášení odpovídající úrovně poplachu pro místo zásahu atd.

---

<sup>26</sup> ŠAFR, G. Integrovaný záchranný systém II. České Budějovice: JČU 2007. Doplnkové texty pro posluchače kombinované formy studia studijního programu Ochrana obyvatelstva. JČU v Českých Budějovicích, Zdravotně sociální fakulta. s. 17.

<sup>27</sup> ŠAFR, G. Integrovaný záchranný systém II. České Budějovice: JČU 2007. Doplnkové texty pro posluchače kombinované formy studia studijního programu Ochrana obyvatelstva. JČU v Českých Budějovicích, Zdravotně sociální fakulta. s. 17.

### **3.3 Strategické řízení**

Strategické řízení začíná v případě, že je velitelem zásahu požádán o koordinaci záchranných a likvidačních prací starosta obce s rozšířenou působností, Ministr vnitra nebo hejtman příslušného kraje. V případě Ministra vnitra a hejtmana kraje postačí, pokud je mimořádná událost ohodnocena nejvyšším stupněm poplachu v poplachovém plánu IZS. Ke koordinaci záchranných a likvidačních prací je zřizován jako pracovní orgán krizový štáb.

## 4 Dokumentace IZS ČR

Zpracování dokumentace patří k vedlejší, nicméně nezbytné, činnosti jednotlivých složek IZS. Z uvedeného důvodu věnuji jejich zpracování následující podkapitoly.

Vyhláška o IZS v části čtvrté § 14 a násl. upravuje obsah dokumentace a způsob jejího zpracování. Dokumentací IZS<sup>28</sup> je:

- a) „*havarijní plán kraje a vnější havarijní plán,*“
- b) „*dohoda o poskytnutí pomoci,*“
- c) „*dokumentace o společných záchranných a likvidačních pracích a statistické přehledy,*“
- d) „*dokumentace o společných školeních, instruktážích a cvičení složek,*“
- e) „*typové činnosti složek při společném zásahu.*“

Podle § 14 odst. 3 vyhlášky o IZS, zpracovává HZS kraje dokumentaci uvedenou pod písmeny a) až d) a poplachový plán kraje.

### 4.1 Poplachový plán IZS

Poplachové plány jsou součástí poplachových plánů krajů, které jsou součástí nařízení krajů a jsou právně závazné. Obsahem poplachových plánů je seznam dostupných sil a prostředků IZS, které mohou být nasazeny při záchranných a likvidačních pracích. Poplachové plány jsou sestavovány na základě dohod o plánované pomoci na vyžádání a vycházejí z havarijních plánů krajů. Z uvedeného vyplývá, že seznam sil a prostředků složek IZS se může odlišovat kraj od kraje vzhledem k analýze rizik uvedených v havarijním plánu jednotlivých krajů.

Vyhláška o IZS stanoví čtyři stupně poplachu, které jsou vymezeny v ust. § 21 až § 24:

První stupeň poplachu se vyhláší v případě mimořádné události, která ohrožuje jednotlivé osoby, jednotlivé objekty nebo jejich části, s výjimkou objektů, kde jsou složité podmínky pro zásah. Záchranné a likvidační práce provádějí základní složky bez nutnosti společný zásah nepřetržitě koordinovat.

---

<sup>28</sup> Ministerstvo vnitra. Vyhláška č. 328 ze dne 5. září 2001, o některých podrobnostech zabezpečení integrovaného záchranného systému. In Sbírka zákonů České republiky. 2001, částka 127, s. 7452.

Druhý stupeň poplachu se vyhláší v případě mimořádné události ohrožující nejvýše 100 osob, více jak jeden objekt se složitými podmínkami pro provedení zásahu, dále jsou ohroženy mimořádnou událostí jednotlivé prostředky hromadné dopravy, plochy území do 10 000 m<sup>2</sup> a cenné chovy zvířat. Při společném provádění záchranných a likvidačních je nutné velitelem zásahu nepřetržitě koordinovat činnost složek IZS. Zásah probíhá prostředky a složkami IZS a ostatní složky kraje, ve kterém došlo k mimořádné události.

Třetí stupeň poplachu je vyhlášován při mimořádné události, která ohrožuje více jak 100 osob a nejvýše 1000 osob, část obce nebo areálu podniku, několik chovů hospodářských zvířat, plochy území o rozloze do 1 km<sup>2</sup>, povodí řek, produktovody, soupravy železniční přepravy nebo jde o hromadnou havárii v silniční, letecké dopravě nebo záchranné a likvidační práce provádí základní složky IZS a ostatní složky nebo se využívají síly prostředky z jiných krajů. Při zásahu je nutné místo mimořádné události rozčlenit do sektorů a úseků, řízení zásahu provádí velitel za pomoci štábu velitele zásahu, kterým je koordinována společná činnost základních složek IZS. Třetí stupeň poplachu se oznamuje hejtmanovi kraje nebo starostovi obce s rozšířenou působností.

Posledním stupněm poplachu je zvláštní stupeň, který je vyhlášován v případech mimořádné události, která ohrožuje více jak 1000 osob, celé obce nebo plochy území nad 1 km<sup>2</sup>. Záchranné a likvidační práce provádí základní složky IZS a ostatní složky, síly a prostředky z jiných krajů, popř. je nutné požádat o pomoc podle § 22 vyhlášky o IZS nebo zahraniční pomoc. *„Při provádění záchranných a likvidačních prací je nutná společná koordinace základních složek IZS, velitelem zásahu za pomoci štábu velitele zásahu nebo na strategické úrovni podle § 2 písm. c) vyhlášky o IZS (starostou obce s rozšířenou působností, hejtmanem kraje, v Praze primátorem, Ministerstvem vnitra ČR, ostatními správními úřady).“*<sup>29</sup>

Místo mimořádné události je nutné rozčlenit na sektory a úseky. Vyhlášení čtvrtého stupně je oznamování informačním a operačním střediskem hejtmanovi kraje nebo starostovi obce s rozšířenou působností.

---

<sup>29</sup> Česko. Ministerstvo vnitra. Vyhláška č. 328 ze dne 5. září 2001, o některých podrobnostech zabezpečení integrovaného záchranného systému. In Sběrka zákonů České republiky. 2001, částka 127, s. 7454.

## 4.2 Havarijní plán kraje

Havarijní plán kraje je: „dokument představující souhrn opatření k provádění záchranných a likvidačních prací při vzniku mimořádné nebo krizové situace.“<sup>30</sup> V obecné rovině upravuje problematiku havarijního plánování zákon o IZS.

Havarijní plány<sup>31</sup> členíme:

- a) „havarijní plán kraje,“
- b) „vnější havarijní plány pro území v tzv. zóně havarijního plánování kolem objektu, který je nositelem určitého nebezpečí vzniku havárie,“
- c) „vnitřní havarijní plány právnické osoby pro území svého podniku s nebezpečnou látkou, přípravkem nebo zdrojem ionizujícího záření.“

Obsah havarijního plánu kraje<sup>32</sup> je konkretizován vyhláškou o IZS. Je členěn na části:

- 1) „informační část“,
- 2) „operativní část.“

Informační část obsahuje charakteristiku kraje z pohledu demografického, geografického, klimatického, hydrologického. Dále je v informační části popsána infrastruktura a skutečnosti možného vzniku mimořádných událostí s ohledem na jednotlivé druhy mimořádných událostí např. místo možného vzniku, seznam obcí včetně obyvatel, ohrožení obyvatel, předpokládané škody, předpokládané množství sil a prostředků atd.

Pro případ vzniku jednoho druhu mimořádné události, za obdobných místních podmínek na více místech území kraje, popíše se nejzávažnější varianta a u ostatních variant se uvedou pouze specifika.

Do operativní části se uvádí síly a prostředky pro záchranné a likvidační práce s ohledem na vyžadovanou pomoc, pouze tehdy, pokud nejsou zahrnuty v poplachových plánech kraje. Síly a prostředky, které se neuvádějí v poplachovém plánu kraje, se uvádí s následujícími údaji:

---

<sup>30</sup> ŠAFR, G. Integrovaný záchranný systém II. České Budějovice: JČU 2007. Doplnkové texty pro posluchače kombinované formy studia studijního programu Ochrana obyvatelstva. JČU v Českých Budějovicích, Zdravotně sociální fakulta. s. 7.

<sup>31</sup> Tamtéž, s. 8.

<sup>32</sup> Tamtéž, s. 8.

- a) - pomoc poskytovaná sousedním krajům,
  - mimořádné události, při nichž bude pomoc zpravidla realizována,
  - síly a prostředky určené k pomoci,
  - způsob povolání sil a prostředků určených k pomoci a jejich zapojení do záchranných a likvidačních prací,
  - odpovědnost za vyslání,
- b) - pomoc, která může být poskytnuta ze sousedních krajů,
  - mimořádné události, při nichž bude zpravidla pomoc požadována, síly a prostředky určené k pomoci,
  - způsob povolání sil a prostředků určených k pomoci a jejich zapojení do záchranných a likvidačních prací,
  - odpovědnost za vyslání,
- c) - pomoc, která může být poskytnuta z ústřední úrovně,
  - mimořádné události, při nichž bude zpravidla pomoc vyžadována,
  - síly a prostředky určené k pomoci,
  - způsob povolání sil a prostředků určených k pomoci a jejich zapojení do záchranných a likvidačních prací,
  - odpovědnost za vyslání.
- d) - způsob vyrozumění o mimořádné události a spojení.

Pro činnost při záchranných a likvidačních pracích se zpracovávají plány konkrétních činností,<sup>33</sup> kterými jsou:

- „*plán vyrozumění*,“
- „*plán traumatologický*,“
- „*plán varování obyvatelstva*,“
- „*plán ukrytí obyvatelstva*,“
- „*plán individuální ochrany obyvatelstva*,“
- „*plán evakuace obyvatelstva*,“

---

<sup>33</sup> ŠAFR, G. Integrovaný záchranný systém II. České Budějovice: JČU 2007. Doplnkové texty pro posluchače kombinované formy studia studijního programu Ochrana obyvatelstva. JČU v Českých Budějovicích, Zdravotně sociální fakulta. s. 9-10.



- „plán nouzového přežití obyvatelstva,“
- „plán monitorování,“
- „pohotovostní plán veterinárních opatření,“
- „plán veřejného pořádku a bezpečnosti,“
- „plán ochrany kulturních památek,“
- „plán hygienických a protiepidemických opatření,“
- „plán komunikace s veřejností a hromadnými informačními prostředky,“
- „plán odstranění odpadů.“

HZS kraje zpracovává havarijní plán, který předkládá ředitel HZS kraje hejtmanovi, který plán předloží bezpečnostní radě kraje. HZS kraje předá dotčeným subjektům výpis z havarijního plánu kraje pro rozpracování činnosti pro případ mimořádné události. Plán konkrétních činností zpracovávají subjekty, kterým to vyplývá z jejich působnosti.

#### **4.3 Dohoda o poskytnutí pomoci a dohoda o plánované pomoci na vyžádání**

Prostředky a síly, které jsou nutné nasadit při mimořádných událostech a které jsou využívány výjimečně a jejich udržování by bylo složkami IZS ekonomicky neefektivní, jsou zajišťovány prostřednictvím dohod o poskytnutí pomoci upravených vyhláškou o IZS v ustanovení § 15, uzavřených mezi HZS kraje nebo starostou obce. Obsahovou náplní dohod je způsob a rozsah osobní a věcné pomoci pro potřebu záchranných a likvidačních prací. Předmětem takových dohod mohou být např. pronájmy různé těžké techniky.

Dohody o plánované pomoci na vyžádání jsou předem uzavřené písemné dohody, které se týkají poskytnutí speciálních služeb, jejichž náplní je záchranná činnost nebo o poskytnutí sil a prostředků pro pomoc Ministerstvu vnitra ČR, krajskému úřadu, obci s rozšířenou působností za účelem zajištění záchranných a likvidačních prací.

Jsou v nich uvedeny časové limity pro nasazení sil a prostředků, sestavy sil atd. Podle § 4 odst. 2 zákona o IZS pokud nejsou uzavřeny dohody o plánované pomoci na vyžádání, nemohou být složky provádějící záchrannou činnost považovány za ostatní složky, a nemohou požívat výhod z toho plynoucích, např. získání finančních prostředků z grantů atd.

Ministerstvo vnitra, Generální ředitelství HZS ČR stanovilo dohody,<sup>34</sup> jejichž obsahem jsou:

- a) „*identifikační údaje smluvních stran*,“
- b) „*předmět dohody*“,
- c) „*závazky smluvních stran a podmínky jejich plnění*,“
- d) „*ustanovení o náhradách podle § 29 a § 30 zákona o IZS*,“
- e) „*ostatní ujednání*,“
- f) „*podpisovou doložku a přílohy, jejichž obsahem je seznam osob pověřených pro zabezpečování pomoci a způsobu jejich vyrozumění a přehled sil a prostředků*.“

Kompetence k uzavírání dohod o plánované pomoci na vyžádání má Ministerstvo vnitra ČR, Generální ředitelství HZS ČR nebo HZS kraje. Dohody o způsobu a rozsahu osobní nebo věcní pomoci mohou uzavřít HZS kraje nebo starosta jakékoliv obce.

Vedle dohod o poskytnutí pomoci v rámci České republiky nelze opomenout mezinárodní dohody tzv. přeshraniční dohody o vzájemné pomoci mezi Slovenskou republikou, Polskou republikou, Spolkovou republikou Německo a Rakouskou republikou, o přeshraniční pomoci při katastrofách a živelných pohromách.

#### **4.4 Dokumentace o zásahové činnosti a statistické přehledy**

Každá složka IZS si zpracovává svou dokumentaci o činnosti při záchranných a likvidačních pracích. Forma zpracování je upravena podle interních právních předpisů. PČR zpracovává úřední záznam, HZS zpracovává zprávu o zásahu a ZZS hlášení o výjezdu.

O společném zásahu IZS se zpracovává zpráva o zásahu složek IZS, v souladu s § 16 odst. 2 vyhlášky o IZS, kterou zpracovává velitel zásahu v případě vyhlášení třetího nebo zvláštního stupně poplachu. Zpráva o zásahu se předává HZS kraje, resp. operačnímu a informačnímu středisku do 6dnů ode dne ukončení zásahu.

Zpráva obsahuje údaje o silách a prostředcích na místě zásahu, zhodnocení situace před příjezdem prvních složek IZS, samotné nasazení složek, zvláštnosti zásahu a záznam o poskytnutí věcné a osobní pomoci. Zpráva o zásahu je zpracovávána na základě dílčích zpráv vedoucích jednotlivých složek IZS, které se zúčastnily zásahu. Vedoucí jednotlivých složek

---

<sup>34</sup> HANUŠKA, Z.; DUBSKÝ, M. Integrovaný záchranný systém. Praha: MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR, 2010. s. 30-31.

předají dílčí zprávu veliteli zásahu do 3 dnů od ukončení zásahu. PČR zpracovává úřední záznam, ve kterém uvede den, čas a místo události, v popisu události uvede, co se stalo, kdo případně událost způsobil, přítomné osoby na místě včetně složek IZS. ZZS zpracovává hlášení o výjezdu, které má obdobnou obsahovou formu s tím rozdílem, že uvádí osoby zraněné, jejich ošetření a příp. následný převoz do nemocničního zařízení. Velitel zásahu je odpovědný za obsahovou úplnost zprávy o zásahu.<sup>35</sup>

Zpráva slouží jako podklad pro další postup např. orgánů PČR nebo jako podklad pro zpracování statistických výstupů o počtu zásahů složek IZS, které zpracovává HZS kraje.

Z výše uvedeného plyne, že statistické výstupy z mimořádných událostí jsou sestavovány pouze na základě zprávy velitele zásahu, kterým byl příslušník HZS, tedy nelze zjistit přesný počet zásahů složek IZS, z důvodu, že mohl být velitelem zásahu příslušník PČR nebo lékař ZZS, v jejichž případě se statistické výstupy nezpracovávají.

HZS zpracovává souhrnně za každý rok statistickou ročenku, kde jsou uváděny např. jednotlivé druhy událostí, evakuované a zachráněné soby, souhrnné informace o událostech v jednotlivých krajích atd.

#### **4.5 Dokumentace o společných školeních, cvičeních a instruktážích**

Společná školení, výcvik a instruktáže jsou přípravou složek IZS na mimořádné události. Gestorem školení, výcviku a instruktáží je HZS kraje, který vykonává činnost pro kraje a obce s rozšířenou působností, v jejichž působnosti je organizování a usměrňování činnosti složek IZS. Vzhledem k ekonomické náročnosti společných zaměstnání složek IZS, které financují ze svých rozpočtů kraje a obce s rozšířenou působností, je nutné vypracovat dokumentaci. Obecně musí být v dokumentaci o společném školení uvedeny časové údaje, účastníci, námět, cíl zaměstnání, lektoři a účel.

Každé cvičení by mělo být řádně naplánované a zadokumentované pro větší efektivitu. Pro taktické cvičení by měl být sestaven určitý plán cvičení, jehož obsahem je určitý scénář, provedení cvičení a jeho vyhodnocení. Významným dokumentem pro společné cvičení složek IZS je nařízení resp. pokyn, kterým je cvičení nařízeno. „*Pokyn může vydat pouze ministr vnitra, generální ředitel HZS, hejtmán kraje nebo ředitel HZS kraje.*“<sup>36</sup>

<sup>35</sup> Česko. Ministerstvo vnitra - generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky. Bojový řád jednotek požární ochrany – taktické postupy zásahu. 2002, s. 1.

<sup>36</sup> HANUŠKA, Z.; DUBSKÝ, M. Integrovaný záchranný systém. Praha: MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR, 2010. s. 33.

Kapitola popisuje poplachový plán IZS, včetně 4 stupňů poplachů a činnosti složek IZS při jejich vyhlášení, dále jsou popsány havarijní plány krajů, dohody o poskytnutí pomoci a dohody o plánované pomoci na vyžádání např. v souvislosti se zajištěním techniky, jejíž provozování by bylo pro složky IZS neefektivní. Další popsanou dokumentací jsou statistické přehledy, dokumentace o zásahové činnosti zpracovávané jednotlivými složkami IZS, dokumentace o společných školeních, instruktážích a cvičeních.

Mezi dokumentací složek IZS patří i typové činnosti složek IZS při společném zásahu, kterým věnuji zvlášť následující kapitolu 5, neboť jsou tématem méj bakalářské práce.

## 5 Typové činnosti IZS při společném zásahu

Typové činnosti složek IZS při společném zásahu, dále jen typové činnosti, jsou zpracovány v souladu s vyhláškou č. 328/2001 Sb., o některých podrobnostech zabezpečení IZS, dále jen vyhláška o zabezpečení IZS, ve znění vyhlášky č. 429/2003 Sb., kterou se mění vyhláška č. 328/2001 Sb., o některých podrobnostech zabezpečení integrovaného záchranného systému, v platném znění. Typová činnost obsahuje postup složek IZS v konkrétní mimořádné události při provádění záchranných a likvidačních prací. Typovou činnost vydává Ministerstvo vnitra ČR, konkrétně Generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR, Odbor IZS a výkonu služby. Typové činnosti jsou postupně doplňovány s potřebou společnosti reagovat na mimořádné události, které mohou v budoucnu vzniknout, např. útok aktivního střelce. Počet typických činností byl v posledních letech rozšířen z počtu 9 na 14.

Struktura jednotlivých typových činností je téměř shodná. V úvodní části každé typové činnosti je vymezení základních pojmů, dále je charakterizována mimořádná událost, řízení zásahu a organizace na místě mimořádné události, včetně vyhlášení poplachu a činnosti jednotlivých složek IZS a činnosti jednotlivých operačních středisek. V závěru je uvedena potřebná dokumentace k mimořádné události a podrobná činnost jednotlivých složek IZS a operačních středisek.

Vzhledem k obsahové rozsáhlosti jednotlivých typových činností složek IZS při mimořádné události a rozsahu bakalářské práce, uvádím v následujících podkapitolách výčet jednotlivých typových činností s velmi stručnou charakteristikou, resp. obsahovou náplní jednotlivých typových činností. Podrobněji se věnuji typovým činnostem, které podle anonymního dotazníkového šetření znají samotní pracovníci složek IZS.

Jak již bylo výše uvedeno, je vypracováno 14 typových činností složek IZS při mimořádných událostech,<sup>37</sup> mezi které patří:

- a) „špinavá bomba,“ v katalogovém souboru činností je typová činnost označena STČ-01/IZS, které se podrobněji věnuji v podkapitole 5.1,
- b) „demonstrování úmyslu sebevraždy,“ v katalogovém souboru činností je typová činnost označena STČ-02/IZS, které se podrobněji věnuji v podkapitole 5.2,

---

<sup>37</sup> Česko. MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky. Katalogový soubor typových činností STČ 1-14/IZS.

- c) „oznámení o uložení nebo nálezů výbušniny nebo výbušného systému,“ typová činnost je označena v katalogovém souboru činností STČ-03/IZS, které se podrobněji věnují v podkapitole 5.3,
- d) „letecká nehoda,“ je typová činnost, která má v katalogovém souboru činností označení STČ-04/IZS. Typová činnost obsahuje postup složek IZS při záchranných a likvidačních pracích v případě letecké nehody nebo vážného incidentu v leteckém provozu,
- e) „nález předmětu s podezřením na přítomnost B-agens toxinu,“ typová činnost je označena v katalogovém souboru činností STČ-05/IZS, podle které postupují složky IZS v případě oznámení o nálezů nebo v případech nálezů předmětu s podezřením na přítomnost vysoce rizikových nebo rizikových biologických agens nebo toxinů,
- f) „zásah složek IZS v podmínkách rozsáhlých policejních opatření při udržení veřejného pořádku při technoparty,“ typové činnosti označení STČ-06/IZS se podrobněji věnují v podkapitole 5.4,
- g) „záchrana pohřešovaných osob – pátrací akce v terénu,“ typová činnost je označena v katalogovém souboru pod číslem STČ-07/IZS, jejímž obsahem je postup při záchrane pohřešované osoby v terénu,
- h) „dopravní nehoda,“ je typová činnost označená v katalogovém souboru činností STČ-08/IZS, které se podrobněji věnují v podkapitole 5.5,
- ch) „typová činnost složek IZS při společném zásahu složek IZS u mimořádné události s velkým počtem raněných a obětí,“ která je označena v katalogovém souboru pod číslem STČ-09/IZS. Obsahem je postup složek IZS v případech oznámení mimořádné události, kde je velký počet zraněných osob s újmou na zdraví nebo na životě, bez ohledu na příčinu mimořádné události,
- i) „typová činnost při nebezpečné poruše plynulosti provozu na dálnici,“ která má katalogové označení souboru STČ-10/IZS, jejímž obsahem je nebezpečná porucha plynulosti silničního provozu na dálnici nebo rychlostní komunikaci 1. třídy, která může vzniknout nebo bezprostředně hrozí působením jednoho nebo více faktorů,
- j) „chřipka ptáků,“ je typovou činností, která je označena v katalogovém souboru STČ-11/IZS. Obsahem je postup složek IZS při provádění záchranných a likvidačních prací na žádost orgánu veterinární správy při zdolání chřipky ptáků,
- k) „typová činnost složek IZS při poskytování psychosociální pomoci,“ která je označena v katalogovém souboru pod STČ-12/IZS. Obsahovou náplní typové činnosti je poskytování psychosociální pomoci s ohledem na druh mimořádné události (pomoc poskytovaná např. psychology),

- l) „*reakce na chemický útok*,“ typová činnost je označena v katalogovém souboru STČ-13/IZS, obsahem je postup složek IZS a provozovatele metra při záchranných a likvidačních pracích bezprostředně po provedeném chemickém útoku v metru a vyhlášení chemického ohrožení až po obnovu provozu metra na všech trasách,
- m) „*amok – útok aktivního střelce*,“ typová činnost je označena v katalogovém souboru STČ-14/IZS, typové činnosti se podrobněji věnují v podkapitole 5.6.

#### **ad a) typová činnost „Špinavá bomba“**

Katalogový soubor typové činnosti je označen STČ-01/IZS. V úvodní části typové činnosti jsou vymezeny základní pojmy, mezi které patří např. „*Špinavá bomba*,“ kterou se rozumí: „*zbraň způsobující radioaktivní kontaminaci rozptýlením radioaktivních látek výbuchem*,“ dále jen RaL. „*RaL. obsahují atomy (radionuklidy) podléhající radioaktivní přeměně za vzniku ionizujícího záření. RaL. Mohou obsahovat např. radionuklidy uranu, plutonia, kobaltu, cesia, iridia.*“ Vnější zóna je prostor, který vymezuje místo zásahu. Ve vnější zóně se zpravidla velitelem zásahu zřizuje nástupní prostor pro zásah a jsou zde soustředěny zasahující prostředky a síly.<sup>38</sup> Dalšími pojmy jsou např. nebezpečná zóna, dekontaminace atd.

IZS při vzniku mimořádné události, při níž došlo k výbuchu a rozptýlení RaL prioritně zajišťuje ochranu zasahujících složek IZS vzhledem k přítomnosti RaL na místě mimořádné události a zajišťuje kontaminovaný prostor. Ochrana zasahujících složek IZS je prováděna např. dodržováním stanovené doby pobytu v kontaminované zóně, dodržováním vzdáleností od ohniska radiace atd.

Činnost složek IZS<sup>39</sup> lze rozdělit na jednotlivé etapy:

- a) „*záchranné a likvidační práce (radiační průzkum, záchrana osob)*,“
- b) „*poskytnutí přednemocniční neodkladné péče*,“
- c) „*opatření na ochranu obyvatelstva (varování, evakuace, dekontaminace)*,“
- d) „*psychosociální pomoc osobám zasažených na mimořádné události*,“

<sup>38</sup> MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky. Katalogový soubor typové činnosti STČ-01/IZS, pod č.j. MV-102562/PO-IZS-2014. s. 5.

<sup>39</sup> MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky. Katalogový soubor typové činnosti STČ-01/IZS, pod č.j. MV-102562/PO-IZS-2014. s. 6.

- e) „*dekontaminace a radiační průzkum po ukončení likvidačních prací,*“
- f) „*předání místa zásahu odpovědným orgánům.*“

Po ukončení události mohou být na místě ponechány síly a prostředky k zajištění místa mimořádné události.

Velitelem zásahu složek IZS je velitel jednotky požární ochrany zpravidla příslušník HZS, který řídí zásah a koordinuje součinnost složek IZS a předává jim informace o bezpečnostních rizicích v místě zásahu. Velitel zásahu spolupracuje s veliteli a vedoucími složek IZS a Krizovým štábem Státního úřadu pro jadernou bezpečnost, dále komunikuje s operačním a informačním střediskem HZS kraje. Pro komunikaci se zástupci sdělovacích prostředků pověří příslušníka HZS kraje.

Na operační úrovni spolu komunikují operační střediska jednotlivých složek IZS, včetně Státního úřadu pro jadernou bezpečnost. Jejich činnost při řešení mimořádné události koordinuje operační a informační středisko HZS kraje. Státního úřadu pro jadernou bezpečnost a operační a informační středisko Generálního ředitelství HZS ČR koordinují záchranné a likvidační práce. Ke koordinaci záchranných a likvidačních prací se zřídí štáb HZS kraje, ve kterém jsou zástupci PČR, ZZS a Státního úřadu pro jadernou bezpečnost. Štáb prostřednictvím operačního a informačního střediska HZS kraje komunikuje s velitelem zásahu, spolupracuje s krizovým štábem obce s rozšířenou působností, pokud hejtman nebo starosta obce s rozšířenou působností převezmou dohled nad koordinací záchranných likvidačních prací.

Zásah IZS začíná vyhlášením poplachu třetího stupně podle poplachového plánu IZS, který vyhláší operační a informační středisko HZS kraje. Konec poplachu je okamžik, ve kterém jsou evakuovány všechny osoby z místa mimořádné události. HZS provádí evakuaci osob, radiační průzkum atd. Prostor uvnitř vnější zóny je ze strany PČR uzavřen. PČR plní úkoly ve vnější zóně jako např. řídí dopravu, eviduje osoby atd. ZZS provádí ve vnější zóně přednemocniční neodkladnou péči. Poslední fází je likvidace následků a dalších opatření na ochranu obyvatelstva, kterou provádí příslušná obec, resp. kraj ve spolupráci s HZS kraje na základě doporučení Státního úřadu pro jadernou bezpečnost.

Použití typové činnosti<sup>40</sup> se nevztahuje na problematiku:

---

<sup>40</sup> MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky. Katalogový soubor typové činnosti



- a) „mimořádných událostí, pro jejichž řešení jsou zpracovány havarijní plány (např. radiální událost v jaderných elektrárnách) nebo zvláštní postupy,“
- b) „dopravních nehod vozidel převážejících radioaktivní látky,“
- c) „náleží a záchytů radioaktivních materiálů nebo nelegálního obchodu s nimi,“
- d) „zneškodněných nástražných výbušných systémů s RaL.“

#### **ad b) typová činnost „Demonstrování úmyslu sebevraždy“**

Typová činnost je označena v katalogovém souboru STČ-02/IZS. Mimořádná událost vznikne oznámením na operační středisko IZS o osobě nebo osobách, které demonstrují úmysl spáchat sebevraždu. Při pokusu o spáchání sebevraždy může dojít k poškození zdraví nebo smrti. Cílem složek IZS je co nejvíce eliminovat rizika vniklá činností osoby, která chce spáchat sebevraždu. Při zásahu proti osobě nebo osobám, které demonstrují spáchat sebevraždu, dochází velmi často k omezení jejich práv nebo k jejich zajištění. Taková omezení lze provést např. na základě zákona o IZS podle § 19 odst. 3 písm. a). Velitel zásahu je při provádění záchranných a likvidačních prací oprávněn učinit: „...jiná dočasná omezení k ochraně života, zdraví, majetku...“,<sup>41</sup> nebo podle zákona o policii podle § 26 odst. 1 písm. a), je policista oprávněn zajistit osobu, která svým jednáním: „bezprostředně ohrožuje svůj život, život nebo zdraví jiných osob anebo majetek.“<sup>42</sup>

Velitelem zásahu je zpravidla příslušník PČR, v případě, že není na místě PČR přítomna, provádí koordinaci složek velitel HZS nebo lékař ZZS do jejího příjezdu. V případě mimořádné události demonstrování úmyslu sebevraždy je vyhlášován buď první, nebo druhý stupeň poplachu podle poplachového plánu IZS. Ukončení mimořádné události může být např. v době, kdy osoba upustí od svého úmyslu spáchat sebevraždu, dojde k úmrtí osoby, která demonstrovala spáchat sebevraždu, jsou ukončeny záchranné a likvidační práce v případě, že v souvislosti s demonstrovanou sebevraždou došlo ke škodě na životě, zdraví nebo majetku jiným nezúčastněným osobám a je provedeno ohledání místa činu nebo jsou

---

STČ-01/IZS, pod č.j. MV-102562/PO-IZS-2014. s. 7.

<sup>41</sup> Zákon 239/2000 Sb., o IZS Česko. Zákon č. 239/2000 Sb., zákon o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů. In Sběrka zákonů České republiky. 2000, částka 73, s. 3461-3474.

<sup>42</sup> Česko. Zákon č. 273/2008 Sb., o Policii ČR. In Sběrka zákonů České republiky. 2008, částka 91, s. 409.

ukončeny záchranné a likvidační práce v souvislosti s uskutečněnou rozšířenou sebevraždou a je provedeno ohledání místa činu.

Složky IZS se snaží navázat kontakt s osobou popř. osobami, uzavřou místo zásahu, osoba vyjednaváče se pokusí s osobou demonstrující sebevraždu navázat spolupráci, snaží se připravit na záchranné práce v průběhu dialogu s demonstrující sebevražednou osobou atd.

### **ad c) typová činnost „ Oznámení o uložení nebo nálezu výbušniny nebo výbušného systému“**

Katalogový soubor typové činnosti je označen STČ-03/IZS, základním pojmem typové činnosti je výbušnina a nástražný výbušný systém:

*„Výbušnina je látka a předmět, která je uvedena v mezinárodní smlouvě o přepravě nebezpečných látek v souladu s Evropskou dohodou o mezinárodní přepravě nebezpečných látek tzv. ADR vyhlášenou pod č. 64/87 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Nástražným výbušným systémem se rozumí systém, který je tvořen výbušninou nebo výbušným předmětem a iniciačním prvkem; je schopen vyvolat za určitých, uživatelem nebo výrobcem předem stanovených podmínek, výbuchový účinek nebo ložisko požáru.“<sup>43</sup>*

Cílem složek IZS je likvidace výbušniny nebo výbušného systému, který provádí specializovaně vyškolení příslušníci PČR tzv. pyrotechnici. Velitelem zásahu v případě oznámení o uložení nebo nálezu výbušniny je příslušník PČR. Podle okolností mimořádné události může velitel zásahu zřídit štáb velitele zásahu, do kterého mohou být zařazeni např. vedoucí lékař ZZS, pracovník Státního ústavu jaderné, chemické a biologické ochrany apod. Obdobně jako je tomu u jiných typových činnostech složek IZS v mimořádné události přijímá oznámení o mimořádné události operační a informační středisko IZS kraje, které vyhláší příslušný stupeň poplachu a vyhodnocuje událost. Přijetí oznámení je považováno za časový začátek události. Vedle základních složek IZS mohou spolupracovat na místě mimořádné události i ostatní složky IZS např. Armáda ČR, strážníci obecní či městské policie nebo Celní správy ČR. Ukončení mimořádné události je zpravidla po zneškodnění výbušniny nebo nástražného výbušného systému.

---

<sup>43</sup> Česko. MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky. Katalogový soubor typové činnosti STČ-08/IZS, od č.j. MV-96828-2/PO-2008. s. 8.

**ad f) Typová činnost „Zásah složek IZS v podmínkách rozsáhlých policejních opatření při udržení veřejného pořádku při technopárty“**

Katalogový soubor typové činnosti je označen STČ – 06/IZS, základním pojmem typové činnosti je technopárty:

*„Technopárty se rozumí veřejnosti přístupná hudební produkce založená na výrazném rytmu, zdůrazňovaném používáním výkonných reprodukcí aparatur.“<sup>44</sup>*

Technopárty zpravidla trvá více než 12 hodin. Její účastníci se vlivem počasí, hlasitosti hudby, nedostatku spánku, únavy z tance, požívání alkoholu a návykových látek dostávají do transu. V takové stavu se řada účastníků technoparty stává agresivními a neopatrnými při manipulaci s ohněm, čímž může dojít k požárům stanů, výbuchům plynových zařízení, požárům motorových vozidel apod.

Taktéž velmi často může docházet k dopravním nehodám především při odjezdu účastníků z technopárty, z důvodu jejich ovlivnění zbytkovým alkoholem nebo omamnými látkami. V důsledku konání technopárty může dojít také poškození půdy popř. vod. Bohužel v případě konání technopárty nelze předem odhadnout množství sil a prostředků, které bude nutné nasadit při záchranných a likvidačních pracích. Z uvedeného důvodu je vhodné, aby složky IZS byly připraveny k zásahu v blízkosti konání technopárty.

Mimořádná událost podle typové činnosti začíná přesunem složek IZS z volného sektoru mimo místa konání technopárty na místo mimořádné události. Zpravidla je vyhlášen poplach 2. stupně v souladu s poplachovým plánem. Za konec události je považován okamžik ukončení záchranných a likvidačních prací nebo ukončení zásahu velitelem opatření.

**ad h) typová činnost „Dopravní nehoda“**

Typová činnost dopravní nehoda je v katalogovém souboru označena STČ-08/IZS. Dopravní nehoda je v souladu s § 47 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změně některých zákonů, v platném znění:

*„událost v provozu na pozemních komunikacích, například havárie nebo srážka, která se stala nebo byla započata na pozemní komunikaci a při níž dojde k usmrcení nebo zranění osoby nebo ke škodě na majetku v přímé souvislosti s provozem vozidla v pohybu.“<sup>45</sup>*

---

<sup>44</sup> Česko. MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky. Katalogový soubor typové činnosti STČ-06/IZS, od č.j. PO-1744/IZS-2006. s. 6.

Pro účely typové činnosti byla dopravní nehoda upravena:

*„na mimořádnou událost, při které v souvislosti s provozem na dálnici, silnici, místní nebo účelové komunikaci hrozí ohrožení nebo je přímo ohrožen život nebo zdraví osob, případně hrozí či vznikla škoda na majetku nebo a životním prostředí, která podléhá oznamovací povinnosti.“*<sup>46</sup>

Cílem složek IZS je na místě dopravní nehody její zajištění, poskytnutí neodkladné přednemocniční péče, provedení protipožárního opatření, vyproštění osob a raněných, zamezení úniku nebezpečných látek a poskytnutí humanitární péče postiženým osobám.

V praxi může nastat mimořádná událost, že při provádění záchranných a likvidačních prací mohou nastat další okolnosti jiné typové činnosti např. velký počet zraněných a obětí, v takovém případě složky IZS postupují přiměřeně podle příslušné typové činnosti.

Velitelem zásahu je příslušník HZS, místo zásahu je rozčleněno na úseky. Za začátek mimořádné události je okamžik oznámení, jeho vyhodnocení operačním a informačním střediskem, ukončením mimořádné události je např. ukončení záchranných a likvidačních prací.

#### **ad m) typová činnost „ Amok – útok aktivního střelce“**

Katalogový soubor typové činnosti je označen STČ-14/IZS. Základním pojmem aktivní střelec rozumí typová činnost: *„nebezpečného pachatele, který volil použití zbraně proti jiným osobám k dosažení svých cílů. Obvykle jde o jednotlivce, může se ale také jednat o skupinu pachatelů. Nemá zábrany pro jakékoliv chování s cílem zabít nebo zranit co největší počet osob.“*<sup>47</sup>

Amokem pak typová činnost rozumí: *„zkratkovitost jednání aktivního střelce pro tento případ v trestněprávní rovině.“*<sup>48</sup>

Dalšími pojmy jsou bezpečnostní uzávěra, eliminace aktivního střelce, kontrolní stanoviště atd.

---

<sup>45</sup> Česko. Zákon č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů. In Sběrka zákonů České republiky. 2000, částka 98, s. 4584.

<sup>46</sup> Česko. MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky. Katalogový soubor typové činnosti STČ-08/IZS, od č.j. MV-96828-2/PO-2008. s. 1.

<sup>47</sup> Tamtéž, s. 1.

<sup>48</sup> Tamtéž, s. 1.

Mimořádná událost vznikne v souvislosti s násilným útokem ozbrojené osoby (aktivního střelce) vůči jiným osobám, kterým vznikne v důsledku útoku zranění nebo smrt. Útočník resp. pachatel je stále na místě události.

Činnost při řešení mimořádné události aktivního střelce<sup>49</sup> lze rozdělit do dílčích etap:

- a) „*eliminace aktivního střelce*,“
- b) „*vyžádání součinnosti složek IZS v rámci eliminace aktivního střelce*,“
- c) „*záchranné a likvidační práce (zpravidla až po eliminaci aktivního střelce)*,“
- d) „*psychosociální pomoc osobám zasažených MU*,“
- e) „*předání místa zásahu orgánům činným v trestním řízení*.“

Zneškodnění aktivního střelce provádí výhradně PČR, která proti pachateli využívá všech oprávnění jako proti tzv. „nebezpečnému pachateli,“ kterého si takto označí v souladu se zákonem o policii. Ke zneškodnění aktivního střelce může požádat o součinnost další složky např. HZS z důvodu osvětlení, popř. plošiny pro odstřelovače atd., samozřejmě je přítomnost ZZS z důvodu zranění osob v důsledku útoku aktivního střelce, popř. možného zranění jiných osob v souvislosti se zneškodněním aktivního střelce.

Velitelem zásahu je příslušník PČR, koordinačním orgánem je operační a informační středisko IZS kraje. Pokud velitel zásahu zřídí štáb, zahrne do něj pracovníky HZS a ZZS. Místo mimořádné události je rozděleno na zóny. Ve vnější zóně se soustřeďují prostředky a složky IZS v nebezpečné zóně se soustřeďují výhradně složky PČR z důvodu bezprostředního ohrožení života. Rozsah poplachu odpovídá 2. stupni poplachového plán IZS. Zásah složek začíná nahlášením mimořádné události na operační a informační středisko IZS a je ukončen po provedení záchranných a likvidačních prací.

Mezi činnosti PČR při mimořádné události patří vedle eliminace aktivního střelce, případného zřízení štábu např. vymezení zón, dohled na zřízení stanovišť ve vnější zóně atd. ZZS provádí prvotní přednemocniční ošetření, transport zraněných atd. ZZS poskytuje součinnost ve vnější zóně, např. transport postižených. PČR může požádat i o součinnost policisty městské nebo obecní policie.

V kapitole jsem uvedl seznam 14typových činností, z nichž 8 jsem obecně charakterizoval, resp. jsem vymezil jejich obsahovou náplň a 6typovými činnostmi uvedenými

---

<sup>49</sup> Česko. MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky. Katalogový soubor typové činnosti STČ-14/IZS, od č.j. MV-68191/PO-IZS-2013. s.2.

v podkapitolách 5.1 až 5.6 jsem se zabýval podrobněji, neboť jsou nejvíce v podvědomí složek IZS.

## II. PRAKTICKÁ ČÁST

### 6 Analýza stavu v oblasti typové činnosti složek IZS

K analýze skutečného stavu společné činnosti složek IZS jsem provedl anonymní dotazníkové šetření. Pro dotazníkové šetření jsem se rozhodl z důvodu anonymity respondentů, kterým jsem chtěl zjistit opravdu skutečný stav v problematice společné činnosti složek IZS na straně jedné a na straně druhé jsem chtěl poskytnout respondentům dostatek času na vyplnění dotazníku s ohledem na náročný a nepřetržitý výkon služby jednotek IZS.

#### 6.1 Předmět výzkumu

V současné době je společnost ohrožena řadou teroristických útoků a násilností, chemických havárií, sociálních nepokojů, demonstrací atd. Složky IZS musí být připraveny v případě mimořádných událostí k záchranným a likvidačním pracím. Řada odborné literatury, ale i platná legislativa upravuje činnost IZS. Vzhledem k velkému množství literatury, právních norem a prováděcích předpisů je cílem mého výzkumu zjistit skutečný stav teoretických znalostí a praktických dovedností jednotlivých příslušníků IZS při provádění záchranných a likvidačních prací na místě mimořádné události. Zjištění skutečného stavu v oblasti připravenosti složek IZS na mimořádnou událost je aktuální, neboť z médií se ozývají hlasy, které hovoří o nepřipravenosti složek IZS na případné mimořádné události.

Ke sběru dat byl vypracován anonymní dotazník, který byl zaslán na 10 stanic IZS v kraji Vysočina.

#### 6.2 Cíle výzkumu

Cílem výzkumu je za pomoci anonymního dotazníkového šetření zjistit skutečný stav teoretických znalostí a praktických dovedností v oblasti společného zásahu složek IZS v případě mimořádné události. V teoretické části dotazníkového šetření je mým cílem zjistit znalosti jednotlivých typových činností složek IZS příslušníky IZS, v praktické části je mým cílem zjistit připravenost složek IZS k provádění záchranných a likvidačních prací. V případě

zjištění nedostatků v teoretických znalostech nebo praktických dovednostech příslušníků IZS je mým cílem navrhnout změny k jejich odstranění.

Hypotézy:

- 1) Znají příslušníci složek IZS obecně obsahovou náplň jednotlivých typových činností?
- 2) Vědí příslušníci IZS, jak se chovat a postupovat na místě mimořádné události?
- 3) Je dostatečná fyzická připravenost příslušníků IZS na zvládnutí mimořádné události?

### **6.3 Metodika zpracování**

Pro dotazníkové šetření byl vytvořen dotazník s převážně otevřenými otázkami a otázkami uzavřenými, viz Příloha 1. Příslušníkům PČR, HZS a pracovníkům ZZS bylo předloženo celkem 27 otázek, 4 závěrečné otázky dotazníku se týkaly identifikačního charakteru respondenta.

Před samotným provedením dotazníkového šetření, resp. elektronickým rozesláním dotazníků, bylo provedeno předběžné telefonické kontaktování zpravidla vedoucích pracovníků jednotlivých stanic IZS, na jehož základě byl zaslán elektronický dotazník, který byl následně zaslán elektronicky zpět k vyhodnocení. Celkem bylo telefonicky kontaktováno 10 stanic složek IZS. Zpět k vyhodnocení dotazníkového šetření bylo od respondentů zasláno 41 elektronických dotazníků, 19 dotazníků od příslušníků PČR, 13 dotazníků od příslušníků HZS a 9 dotazníků od pracovníků ZZS, z celkového počtu odeslaných 57 elektronických dotazníků tj. 16 dotazníků nebylo respondenty vráceno.

### **6.4 Výběr zkoumaného vzorku**

Pro výzkum byli vybráni příslušníci stanic PČR, HZS a ZZS, kteří jsou zařazení ve složkách IZS v kraji Vysočina. Stanice jsem vyhledal prostřednictvím internetové sítě na stránkách Ministerstva vnitra České republiky, kde byly uvedeny telefonické kontakty na stanice. Z nabídky stanic jsem namátkově vybral 4 stanice PČR, 4 stanice HZS a 2 stanice ZZS. Na stanicích jsem telefonicky oslovil příslušného vedoucího se žádostí o provedení anonymního dotazníkového šetření. Všichni oslovení vedoucí a následně jejich podřízení vyjádřili souhlas s provedením anonymního dotazníkového šetření.



## 6.5 Shrnutí a zpracování údajů

V následující podkapitole budou postupně vyhodnocovány jednotlivé otázky výzkumného šetření:

Otázka 1: Zúčastnil/a jste se v posledních třech letech společného zásahu IZS při mimořádné události, pokud ANO, jakého?

27 respondentů uvedlo, že se zúčastnilo v posledních třech letech společné činnosti složek IZS při mimořádné události, konkrétně dopravní nehody se zúčastnilo 24 respondentů, 3 respondenti se zúčastnili společné činnosti při likvidaci resp. oznámení o nálezů výbušniny, 12 respondentů se nezúčastnilo společné činnosti složek IZS, 2 respondenti neměli názor.

Otázka 2: Pokud jste se zúčastnil/a zásahu IZS, kdo byl velitelem zásahu? (pokud není velitelem zásahu příslušník HZS, je velitelem zásahu velitel té složky, které přísluší provádění převažujících záchranných a likvidačních prací podle zvláštního právního předpisu?)

28 respondentů uvedlo, že velitelem společného zásahu složek IZS byl příslušník HZS, 13 respondentů uvedlo, že velitelem společného zásahu složek IZS byl příslušník PČR, 5 respondentů uvedlo vedle velitele zásahu příslušníka HZS i příslušníka PČR, 3 respondenti uvedli vedle velitele zásahu příslušníka PČR i lékaře ZZS.

Otázka 3: Jaká byla vaše činnost při zásahu v mimořádné události?

6 respondentů při společném zásahu složek IZS řídilo dopravu, 26 respondentů provádělo záchranné akce spočívající ve vyprošťování zraněných a pomoci účastníkům mimořádné události, 9 respondentů poskytovalo první pomoc.

Otázka 4: Jste, podle vašeho názoru, dostatečně fyzicky připraven/a ke zvládnutí mimořádné události?

39 respondentů odpovědělo, že je dostatečně fyzicky připraveno ke zvládnutí mimořádné události, 2 respondenti se nevyjádřili.

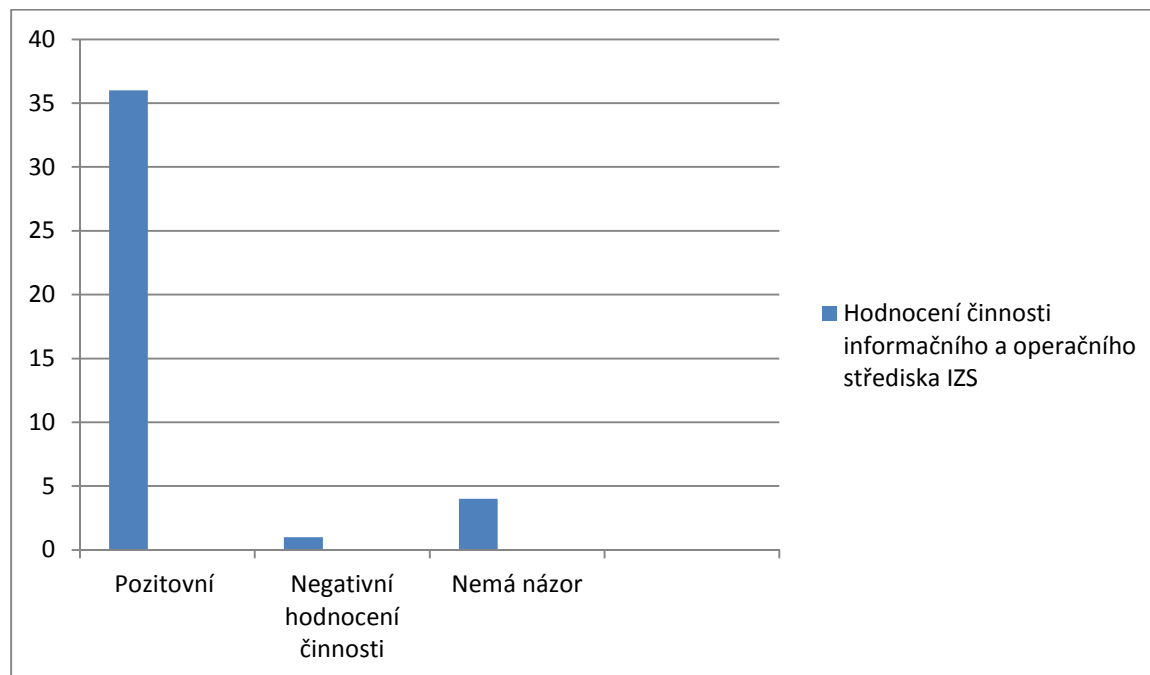
Otázka č. 5: Kolik hodin týdně věnujete fyzické přípravě?

23 respondentů věnuje fyzické přípravě 1 až 2 hodiny týdně, 10 respondentů 3 až 4 hodiny týdně, 8 respondentů se nevyjádřilo.

Otázka 6: Jak ohodnotíte činnost operačního a informačního střediska IZS kraje při zásahu v mimořádné události?

Z Grafu č. 1 vyplývá, že 36 respondentů hodnotilo činnost informačního a operačního střediska IZS pozitivně, 1 respondent hodnotil činnost negativně a 4 respondenti neměli názor.

**Graf č. 1 Hodnocení činnosti informačního a operačního střediska IZS**



Zdroj: vlastní zpracování na základě výzkumu.

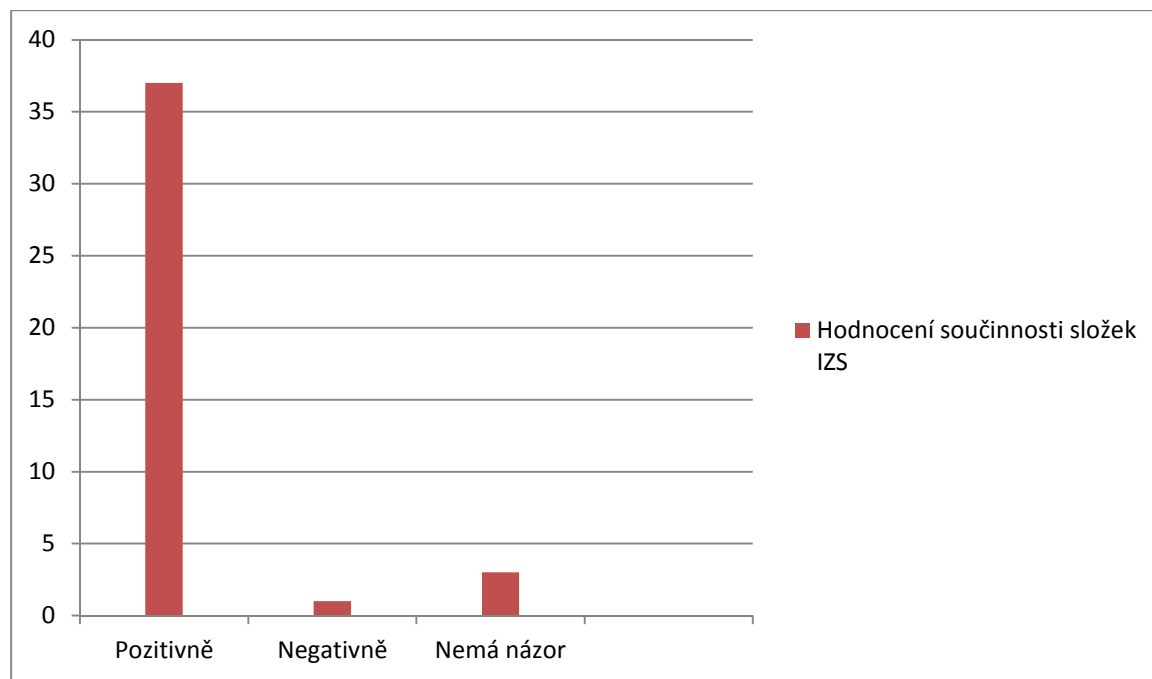
Otázka 7: Podával/a jste někdy informace o průběhu činnosti IZS z místa zásahu?

41 respondentů odpovědělo, že nikdy nepodávali informace o průběhu společné činnosti IZS.

Otázka 8: Jak hodnotíte součinnost jednotlivých složek IZS na místě zásahu mimořádné události?

Graf č. 2 znázorňuje hodnocení součinnosti složek IZS ze strany jednotlivých pracovníků složek IZS. 37 respondentů hodnotí součinnost pozitivně, 1 respondent negativně a 3 respondenti nemají názor.

**Graf č. 2** Hodnocení součinnosti jednotlivých složek IZS



Zdroj: vlastní zpracování na základě výzkumu.

Otázka 9: Zúčastnili se zásahu při mimořádné události i ostatní složky IZS, pokud ANO, jaké?

8 respondentů uvedlo, že při jejich činnosti se zásahu IZS zúčastnili i další složky IZS. Složky, které se zúčastnili společně činnosti IZS byly Armáda ČR, Český červený kříž a Sbor dobrovolných hasičů. Armádu ČR uvedli 4 respondenti, 1 respondent uvedl Český červený kříž a 3 respondenti uvedli vedle Armády ČR i Sbor dobrovolných hasičů.

22 respondentů uvedlo, že se při jejich činnosti neúčastnili jiné složky IZS, 11 respondentů uvedlo, že nemá názor.

Otázka 10: Jak hodnotíte součinnost s dalšími složkami IZS např. obcí, Armádou ČR, právníckými osobami?

Všech 8 respondentů shodně uvedlo, že součinnost s jinými složkami IZS byla na velmi dobré úrovni.

Otázka 11: Jaká byla komunikace s účastníky mimořádné události na místě zásahu?

30 respondentů uvedlo, že komunikace s účastníky mimořádné události byla bez větších problémů, 6 respondentů uvedlo, že měli problém s účastníky. 5 respondentů nemělo názor.

Otázka 12: Měl podle Vás zásah IZS při mimořádné události nějaké nedostatky, pokud ANO, jaké?

30 respondentů uvedlo, že součinnost mezi složkami, ať už při zásahu nebo při cvičení nemělo nedostatky, 6 respondentů uvedlo, že naopak mělo nedostatky, 2 respondenti uvedli závady na komunikační technice, 4 respondenti uvedli závadu v komunikaci z pohledu nedostupnosti signálu pro radiovou komunikaci.

Otázka 13: Jak celkově hodnotíte zásah na místě mimořádné události?

Pozitivně hodnotilo zásah popř. cvičení mimořádné události 32 respondentů, 6 respondentů hodnotilo zásah negativně a 3 respondenti neměli názor.

Otázka 14: Jaké znáte typové činnosti složek IZS při společném zásahu v mimořádné události?

7 respondentů uvedlo demonstrování úmyslu sebevraždy, 10 respondentů uvedlo opatření k zajištění veřejného pořádku při shromážděních a technopárty, 2 respondenti uvedli tzv. špinavou bombu, oznámení o uložení nebo nálezů výbušniny nebo výbušného systému uvedlo 5 respondentů, 11 respondentů uvedlo dopravní nehodu a 6 respondentů uvedlo útok aktivního střelce, 3 respondenti uvedli dopravní nehodu aktivního střelce, 2 respondenti uvedli nástražný výbušný systém a dopravní nehodu.

Otázka 15: Víte, jaký je současný počet typových činností, pokud ANO, uveďte?

36 respondentů uvedlo správně 14 typových činností, 3 respondenti uvedli, že neví a 2 respondenti se nevyjádřili.

Otázka 16: Víte co je obsahem typové činnosti pátrací akce v terénu, pokud ANO, stručně uveďte?

32 respondentů uvedlo správně obsah typové činnosti, 9 respondentů se nevyjádřilo.

Otázka 17: Víte co je obsahem typové činnosti chřipka ptáků, pokud ano, stručně uveďte?

29 respondentů stručně uvedlo co je obsahem typové činnosti, 12 respondentů se nevyjádřilo.

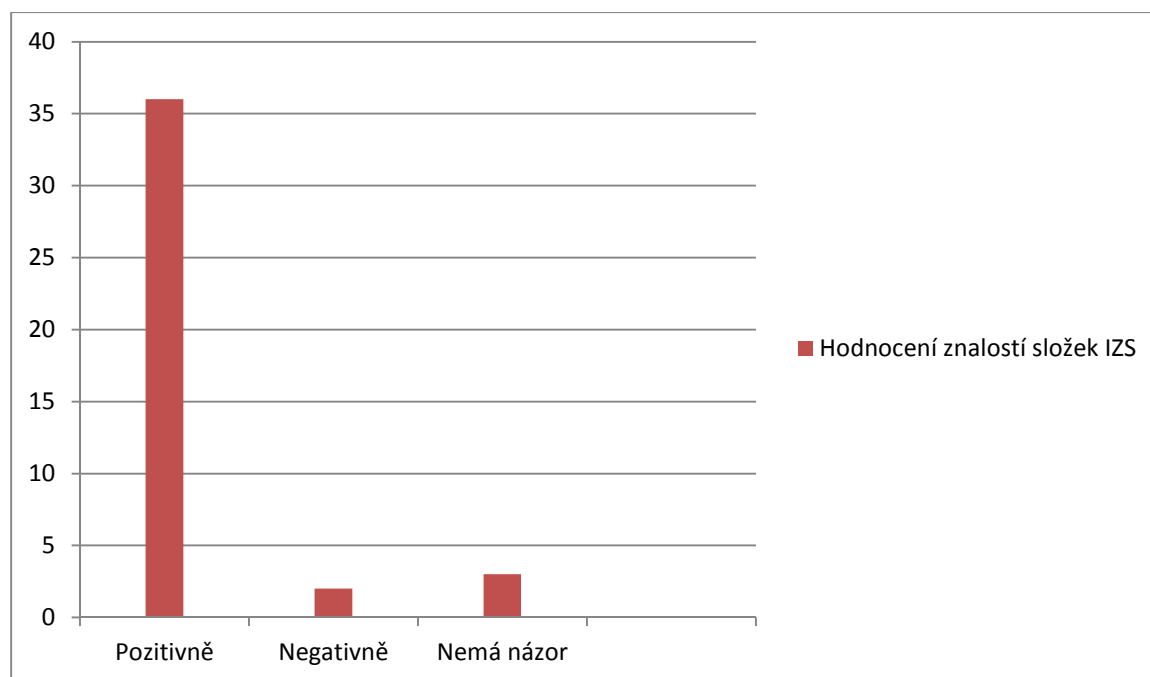
Otázka 18: Jaké konkrétní typové činnosti složek IZS v mimořádné události jste se v posledních třech letech vy osobně účastnil/a?

5 respondentů se zúčastnilo mimořádné události aktivního střelce, 9 respondentů se zúčastnilo mimořádné události týkající se opatření k zajištění veřejného pořádku při shromážděních a technopárty. 27 respondentů se nezúčastnilo žádné mimořádné události.

Otázka 19: Jak obecně hodnotíte své znalosti v oblasti typových činností IZS v mimořádné události?

Své znalosti v oblasti typových činností IZS pozitivně hodnotí 36 respondentů, 2 respondenti hodnotí své znalosti negativně a 3 respondenti nemají názor, viz Graf č. 3.

Graf č. 3 Hodnocení znalostí typových činností příslušníky IZS

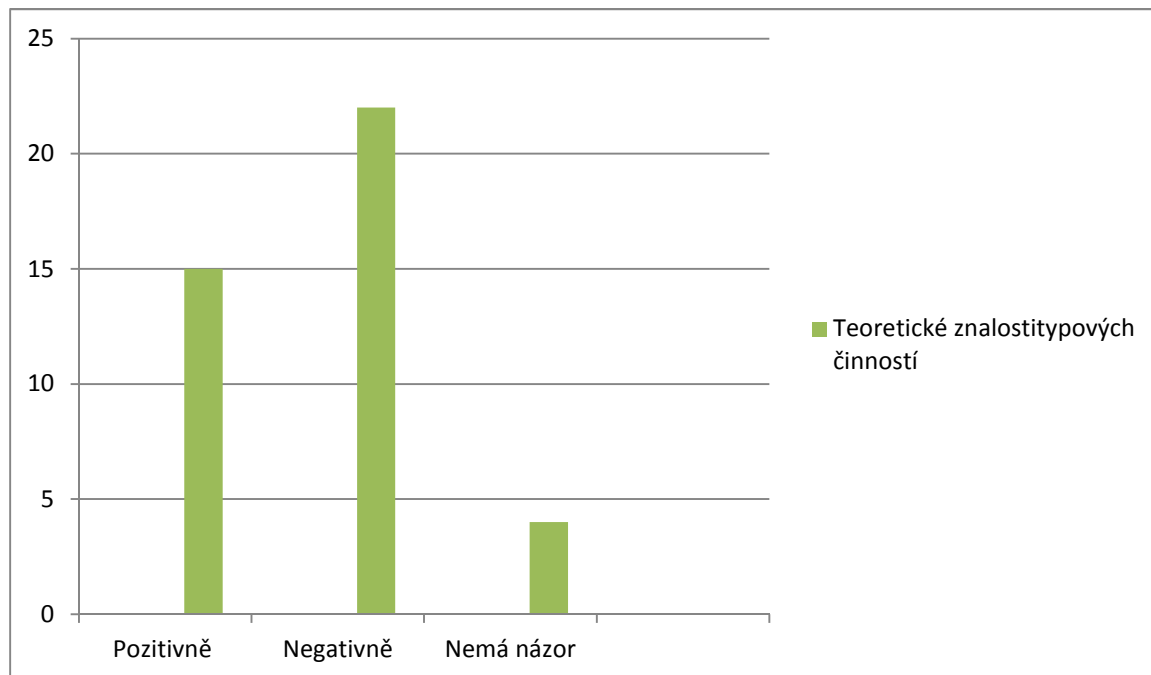


Zdroj: vlastní zpracování na základě výzkumu.

Otázka 20: Považujete své teoretické znalosti typových činností složek IZS v mimořádné události za dostačující?

Graf č. 4 zobrazuje teoretické znalosti jednotlivých příslušníků IZS v oblasti typových činností. 15 respondentů považuje své teoretické znalosti za dostačující, 22 respondentů za nedostačující a 4 respondenti nemají názor.

**Graf č. 4 Teoretické znalosti jednotlivých příslušníků IZS**

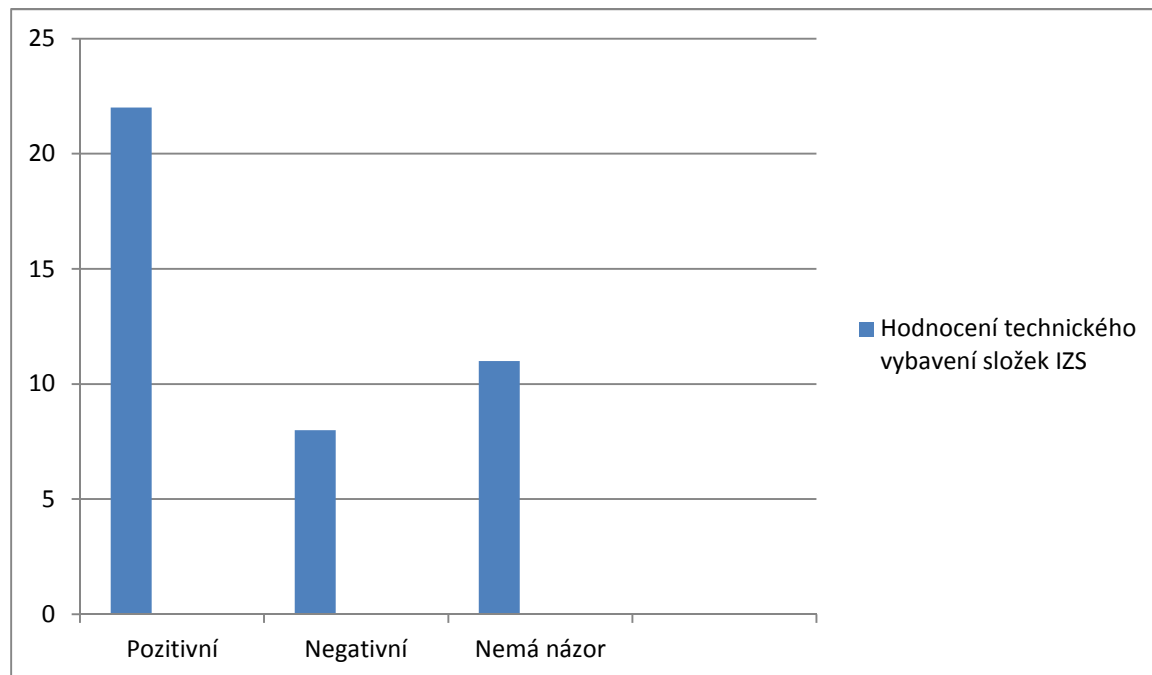


Zdroj: vlastní zpracování na základě výzkumu.

Otázka 21: Myslíte si, že technické vybavení vaší složky IZS je dostačující ke zvládnutí mimořádné události?

22 respondentů považuje technické vybavení složek IZS za dostačující, 8 respondentů nikoliv a 11 respondentů nemá názor, viz Graf č. 5.

**Graf č. 5** Hodnocení technického vybavení složek IZS



Zdroj: vlastní zpracování na základě výzkumu.

Otázka 22: Je podle Vás dostatečné pokrytí složek IZS na vašem teritoriu pro úspěšné zvládnutí mimořádné události?

17 respondentů uvedlo, že na teritoriu kraje Vysočina je dostatečné pokrytí složek IZS, 19 respondentů uvedlo, že není dostatečné pokrytí území složkami IZS a 5 respondentů nemá názor.

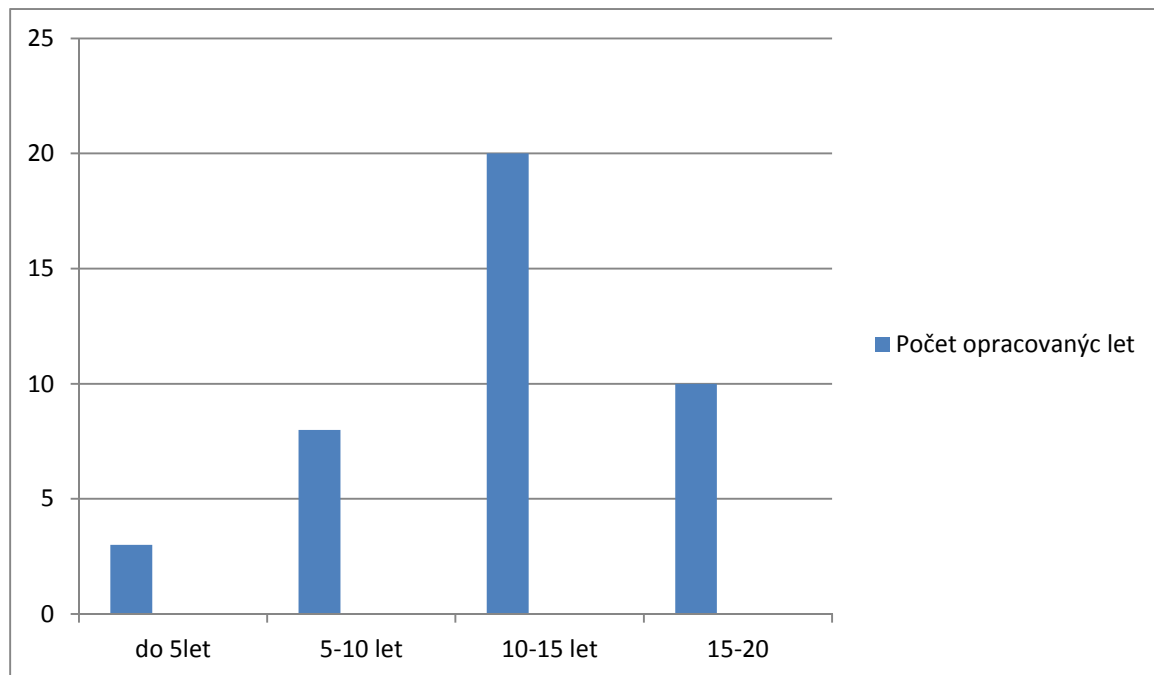
Otázka 23: U jaké složky IZS pracujete?

19 respondentů je zařazeno u PČR, 19 respondentů je zařazeno u HZS a 9 respondentů u ZZS.



Otázka 24: Jak dlouho pracujete u vaší složky IZS?

Graf č. 6 Počet let odpracovaných u složky IZS



Zdroj: vlastní zpracování na základě výzkumu.

Z Grafu č. 6 vyplývá, že u složky IZS pracují do 5let 3 respondenti, 8 respondentů pracuje u složky IZS více než 5 let a méně než 10 let, 20 respondentů pracuje u složky IZS více než 10 let a méně než 15 let a 10 respondentů pracuje u složky IZS více než 15 let a méně než 20 let.

Otázka 25: Jaká je vaše pozice u složky IZS?

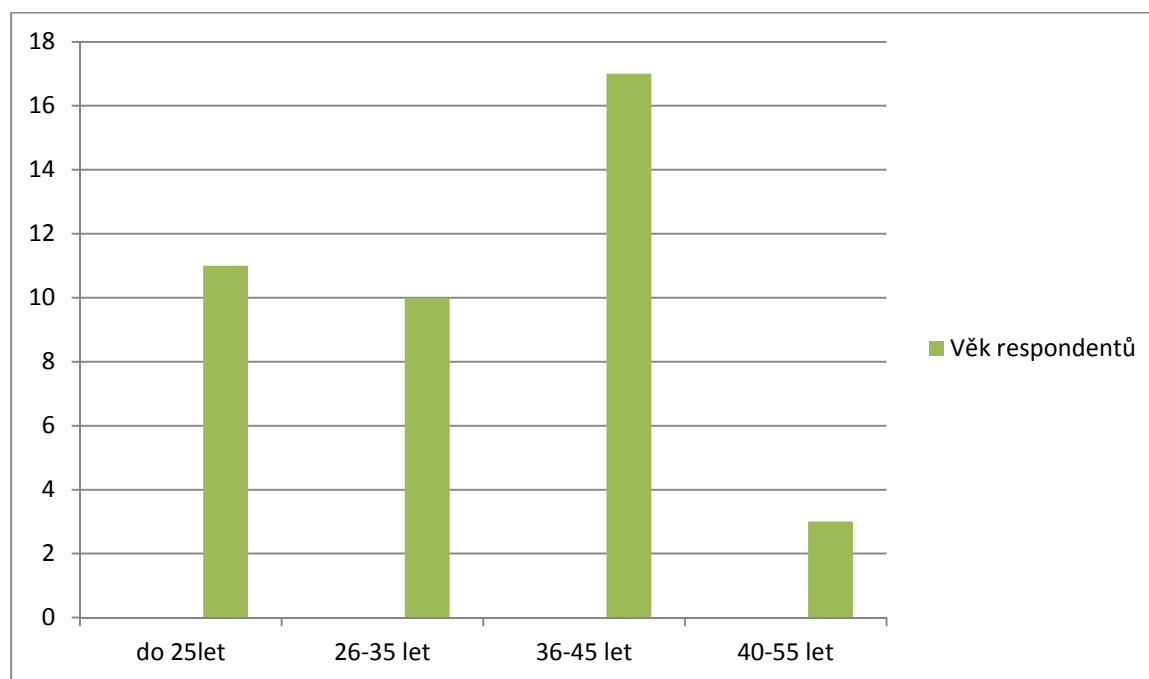
1 respondent je vedoucím pracovníkem PČR, 18 respondentů je příslušníky PČR ve výkonu, 13 respondentů je příslušníky HZS ve výkonu, 3 respondenti jsou lékaři a 6 respondentů je zdravotníky.

Otázka 26: Pohlaví:

Dotazníkového šetření se zúčastnilo 29 respondentů a 12 respondentek.

## Otázka 27: Věk:

**Graf č. 7 Věková struktura respondentů**



Zdroj: vlastní zpracování na základě výzkumu.

Z Grafu č. 7 vyplývá, že 11 respondentů bylo ve věku do 25let, 10 respondentů bylo starších 26let a mladších 35let, 17 respondentů bylo starších 36let a mladších 45let a 3 respondenti byly starší 40let a mladší 55let.

## 6.6 Výsledky výzkumu

Z provedeného anonymního dotazníkového šetření vyplývá, že téměř všichni respondenti se již zúčastnili mimořádné události, při které prováděli záchranné a likvidační práce. Zpravidla byl velitelem zásahu na místě mimořádné události příslušník HZS, který koordinoval činnost složek IZS. Činnost operačního a informačního střediska IZS kraje při mimořádné události je ze strany jednotlivých příslušníků složek IZS hodnocena pozitivně.

V malé míře se mimořádných událostí účastní ostatní složky IZS, nejčastěji se účastní Armáda ČR a sbory dobrovolných hasičů. Nedostatkem při společném zásahu IZS je občasné selhání spojovací techniky a nedostatek radiového signálu v některých místech zásahu.

Příslušníci složek IZS mají dostatek technického vybavení, bohužel pokrytí území složkami IZS je nedostatečné.

Hypotéza č. 1:

Znají příslušníci složek IZS obecně obsahovou náplň jednotlivých typových činností?

Důkazy potvrzující pravdivost hypotézy:

Příslušníci IZS vědí co je náplní obsahové stránky jednotlivých typových činností, jejich znalosti jsou dostačující, viz otázky dotazníkového šetření č. 14, č. 15, č. 16, č. 17, č. 19 a č. 20.

Hypotéza č. 2:

Vědí příslušníci IZS, jak se chovat a postupovat na místě mimořádné události?

Důkazy potvrzující pravdivost hypotézy:

Praktické dovednosti jednotlivých příslušníků IZS jsou na dobré úrovni nejen vzhledem k teoretickým znalostem, ale i vzhledem k účasti větší části příslušníků IZS v některé z mimořádných událostí v minulosti, viz dotazníkové šetření, otázky č. 1, č. 3, č. 9, č. 10, č. 12, č. 13 a č. 18.

Hypotéza č. 3:

Je dostatečná fyzická připravenost příslušníků IZS na zvládnutí mimořádné události?

Důkazy potvrzující pravdivost hypotézy:

Fyzická připravenost příslušníků IZS je na velmi dobré úrovni, viz otázky dotazníkového šetření č. 4 a č. 5.

## 7 Závěr a doporučení

O fungování a kvalitách IZS v České republice nelze pochybovat, o tom svědčí množství výjezdů k mimořádným událostem, které musí každý rok jednotlivé složky IZS vykonat. Bohužel žádný systém není bezchybný a je neustále co zlepšovat.

Profesionální HZS pracuje s novou technikou, zejména vozový park zastaralých vozidel byl v posledních letech obnoven, velkým přínosem pro HZS je proplacení likvidačních prací u dopravních nehod, které jsou financovány jednotlivými pojišťovnami z odpovědnosti za škodu způsobenou provozem motorového vozidla. U jednotek požární ochrany nadále setrvává problém se zastaralou technikou. Dalším pozitivním ukazatelem v činnosti HZS je výše uchráněné majetkové hodnoty při požárech.

ZZS byla obdobně jako HZS v posledních letech modernizována novými vozy, materiální zabezpečení složek ZZS je na vysoké úrovni. Ekonomická krize způsobila centralizaci lékařské péče do větších měst, čímž v řadě míst České republiky je lékařská péče nahrazována stanicemi ZZS. Dojezdové časy jednotlivých posádek ZZS, zejména v hůře dostupných místech jsou jen stěží dodržovány. Dojezdový čas byl změněn z 15 minut na 20 minut. Z uvedeného vyplývá, že je nutné budovat nové stanice ZZS, čímž by se zlepšila dostupnost lékařské péče v odlehlých místech České republiky a samozřejmě by se snížil čas dojezdu k pacientovi, který je mnohdy rozhodující pro jeho záchranu. Nelze opomenout ani obecný problém nedostatku zdravotnického personálu u ZZS.

PČR byla v rámci Projektu P 1000 počátkem roku 2001 modernizována novými vozidly a novou technikou. Bohužel v současné době je nutné začít opět s obměnou vozového parku, neboť řada vozidel má již najeto značné množství kilometrů. Ekonomická krize zasáhla PČR obdobně jako ZZS, neboť PČR byla nucena uzavřít z důvodů úspor řadu oddělení. Na místě původních oddělení byly zřízeny policejní stanice s úředními hodinami. Obdobně jako u ZZS jsou dojezdové časy velmi obtížně dodržovány zejména v odlehlých částech území. Řešením situace je uvedení zpět do činnosti bývalá oddělení PČR, popř. zavést na vzniklých stanicích nepřetržitou službu. Nelze opomenout ani fakt, že policie byla redukována ze 42 000 příslušníků na 39 000 příslušníků, což mělo za následek úbytek policistů pro výkon služby.

Digitální radiová síť Pegas je v provozu od roku 2003, nicméně není dostatečné pokrytí celého území v České republice. Odpovědné orgány by měly vstoupit v jednání s provozovateli radiové digitální sítě za účelem rozšíření signálu do hůře dostupných oblastí, kde může také dojít k mimořádné události. Dalším problémem je kapacita baterií, které jsou

používány při komunikaci mezi jednotlivými složkami IZS při zásahu. Řešením situace je vstoupit v jednání s výrobcem baterií do radiostanic s cílem zvětšit kapacitu baterií na straně jedné a na straně druhé zlepšit péči o radiostanice resp. baterie ze strany jednotlivých složek IZS tzn. např. pravidelně baterie udržovat nabíjením. Možným řešením komunikace mezi složkami IZS v hůře dostupných oblastech by bylo rozšířit počet krizových telefonů, které jsou v jednotlivých sítích operátorů upřednostňovány.

Dalším doporučením v činnosti složek IZS v mimořádných událostech je více zapojit ostatní složky IZS, které se mohou podílet na záchranných a likvidačních pracích.

Cíle bakalářské práce byly naplněny a z provedené analýzy vyplývá, že činnost složek IZS je v daných podmínkách na dobré úrovni, avšak je nutné pokračovat v obnově techniky a modernizaci dopravních prostředků. Mediální obavy o nepřípravenosti složek IZS na mimořádné události nejsou na místě. Z provedeného výzkumu vyplývá, že naopak složky IZS jsou připraveny ke zvládnutí mimořádných událostí.

## **Použitá literatura:**

### **Monografie:**

HANUŠKA, Z.; DUBSKÝ, M. Integrovaný záchranný systém. Praha: MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR, 2010. ISBN 978-80-8640-59-4.

MARTÍNEK, B.; TVRDEK, J. Základy integrovaného záchranného systému. Praha: 2010. PA ČR v Praze, Fakulta bezpečnostního managementu, Katedra řízení.

SKALSKÁ, K.; HANUŠKA, Z.; DUBSKÝ, M. Integrovaný záchranný systém a požární ochrana. Modul I. Praha: MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR, 2010. ISBN 978-80-8640-59-4.

SKALSKÁ, K.; DUBSKÝ, M. Požární ochrana. Praha: MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR, 2010. ISBN 978-80-8640-59-4.

ŠAFR, G. Integrovaný záchranný systém II. České Budějovice: JČU 2007. Doplnkové texty pro posluchače kombinované formy studia studijního programu Ochrana obyvatelstva. JČU v Českých Budějovicích, Zdravotně sociální fakulta.

### **Zákony:**

Česko. Zákon č. 239/2000 Sb., zákon o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů. In Sbírka zákonů České republiky. 2000, částka 73, s. 3461-3474. ISSN 1211-1244.

Česko. Zákon č. 273/2008 Sb., o Policii ČR. In Sbírka zákonů České republiky. 2008, částka 91, s. 4086-4116. ISSN 1211-1244.

Česko. Zákon č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení). In Sbírka zákonů České republiky. 2000, částka 38, s. 1737-1764. ISSN 1211-1244.

Česko. Zákon č. 374/2011 Sb., o zdravotnické záchranné službě. In Sběrka zákonů České republiky. 2011, částka 131, s. 4839-4851. ISSN 1211-1244.

Česko. Zákon č. 110/1998 Sb., Ústavní zákon o bezpečnosti České republiky. In Sběrka zákonů České republiky. 1998, částka 39, s. 5384-5388. ISSN 1211-1244.

Česko. Zákon č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon). In Sběrka zákonů České republiky. 2000, částka 73, s. 3475-3487. ISSN 1211-1244.

Česko. Zákon č. 2/1969 Sb., o zřízení ministerstev a jiných ústředních orgánů státní správy České socialistické republiky. In Sběrka zákonů České republiky. 1969, částka 1, s. 16-19. ISSN 1211-1244.

Česko. Zákon č. 241/2000 Sb., o hospodářských opatřeních pro krizové stavy a o změně některých souvisejících zákonů. In Sběrka zákonů České republiky. 2000, částka 73, s. 3488-3498. ISSN 1211-1244.

Česko. Zákon č. 238/2000 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů. In Sběrka zákonů České republiky. 2000, částka 73, s. 3454-3460. ISSN 1211-1244.

Česko. Zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně. In Sběrka zákonů České republiky. 1985, částka 34, s. 674-691. ISSN 1211-1244.

Česko. Zákon č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů. In Sběrka zákonů České republiky. 2000, částka 98, s. 4570-4615. ISSN 1211-1244.

Česko. Zákon č. 86/1992 Sb., zákon o péči o zdraví lidu. In Sběrka zákonů České republiky. 1992, částka 22, s. 546-561. ISSN 1211-1244.

Česko. Zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů. 2000, částka 74, s. 3622-3663. ISSN 1211-1244.

Česko. Zákon č. 219/1999 Sb., o ozbrojených silách České republiky. 1999, částka 76, s. 3622-3703. ISSN 1211-1244.

### **Vyhlášky, nařízení, věstníky, typové činnosti:**

Česko. Ministerstvo vnitra. Vyhláška č. 328 ze dne 5. září 2001, o některých podrobnostech zabezpečení integrovaného záchranného systému. In Sběrka zákonů České republiky. 2001, částka 127, s. 7447-7464. ISSN 121-1244.

Česko. Policejní prezidium. Závazný pokyn policejního prezidenta č. 27 ze dne 31. ledna 2008, kterým se upravují úkoly Policie České republiky při přípravě a provádění záchranných a likvidačních prací složkami integrovaného záchranného systému.

Česko. Ministerstvo vnitra. Vyhláška č. 429 ze dne 27. listopadu 2003, kterou se mění vyhláška č. 328/2001 Sb., o některých podrobnostech zabezpečení integrovaného záchranného systému. In Sběrka zákonů České republiky. 2003, částka 140, s. 7178-7186. ISSN 121-1244.

Česko. Ministerstvo vnitra. Vyhláška č. 380 ze dne 9. srpna 2002, k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva. In Sběrka zákonů České republiky. 2002, částka 133, s. 7730-7752. ISSN 121-1244.

Česko. Ministerstvo vnitra. Vyhláška č. 246 ze dne 29. června 2001, o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci). In Sběrka zákonů České republiky. 2001, částka 95, s. 5446-5489. ISSN 121-1244.

Česko. Ministerstvo vnitra. Vyhláška č. 247 ze dne 29. června 2001, o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany. In Sběrka zákonů České republiky. 2001, částka 95, s. 5490-5530. ISSN 121-1244.

Česko. Ministerstvo vnitra. Vyhláška č. 323 ze dne 29. srpna 2001, kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 238/2000 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a



o změně některých zákonů. In Sběrka zákonů České republiky. 2001, částka 124, s. 7302-7304. ISSN 121-1244.

Česko. Nařízení vlády č. 463 ze dne 27. listopadu 2000, o stanovení pravidel o zapojování do mezinárodních záchranných operací, poskytování a přijímání humanitární pomoci a náhrad výdajů vynakládaných právníckými osobami a podnikajícími fyzickými osobami na ochranu obyvatelstva. In Sběrka zákonů České republiky. 2000, částka 132, s. 7212-7213. ISSN 121-1244.

Česko. Nařízení vlády č. 527 ze dne 18. listopadu 2002, kterým se mění nařízení vlády č. 463/2003 Sb., o stanovení pravidel o zapojování do mezinárodních záchranných operací, poskytování a přijímání humanitární pomoci a náhrad výdajů vynakládaných právníckými osobami a podnikajícími fyzickými osobami na ochranu obyvatelstva. In Sběrka zákonů České republiky. 2002, částka 182, s. 10242. ISSN 121-1244.

Česko. Nařízení vlády č. 172 ze dne 18. dubna 2001, k provedení zákona o požární ochraně. In Sběrka zákonů České republiky. 2001, částka 65, s. 3630-3637. ISSN 121-1244.

Česko. Ministerstvo vnitra - generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky. Bojový řád jednotek požární ochrany – taktické postupy zásahu. 2002, s. 3.

Česko. Věstník vlády pro orgány krajů a orgány obcí částka č. 4/2004.

Česko. Věstník vlády pro orgány krajů a orgány obcí částka č. 6/2003.

Česko. MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky. Katalogový soubor typové činnosti STČ-01/IZS, pod č.j. MV-102562/PO-IZS-2014. ISBN 978-80-7385-135-4.

Česko. MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky. Katalogový soubor typové činnosti STČ-02/IZS, pod č.j. PO-734/IZS-2005. ISBN 978-80-7385-135-4.

Česko. MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky. Katalogový soubor typové činnosti STČ-03/IZS, od č.j. PO-189-5/IZS-2006. ISBN 978-80-7385-135-4.

Česko. MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky. Katalogový soubor typové činnosti STČ-04/IZS, od č.j. PO-1292-8/IZS-2005. ISBN 978-80-7385-135-4.

Česko. MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky. Katalogový soubor typové činnosti STČ-05/IZS, od č.j. PO-2792-9/IZS-2006. ISBN 978-80-7385-135-4.

Česko. MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky. Katalogový soubor typové činnosti STČ-06/IZS, od č.j. PO-1744/IZS-2006. ISBN 978-80-7385-135-4.

Česko. MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky. Katalogový soubor typové činnosti STČ-07/IZS, od č.j. PO-374-4/IZS-2010. ISBN 978-80-7385-135-4.

Česko. MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky. Katalogový soubor typové činnosti STČ-08/IZS, od č.j. MV-96828-2/PO-2008. ISBN 978-80-7385-135-4.

Česko. MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky. Katalogový soubor typové činnosti STČ-09/IZS, od č.j. PO-898-4/IZS-2007. ISBN 978-80-7385-135-4.

Česko. MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky. Katalogový soubor typové činnosti STČ-10/IZS, od č.j. PO-14464/PO-2008. ISBN 978-80-7385-135-4.

Česko. MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky. Katalogový soubor typové činnosti STČ-11/IZS, od č.j. MV-93579/PO-IZS-2010. ISBN 978-80-7385-135-4.

Česko. MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky. Katalogový soubor typové činnosti STČ-12/IZS, od č.j. MV-604/PO-IZS-2011. ISBN 978-80-7385-135-4.

Česko. MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky. Katalogový soubor typové činnosti STČ-13/IZS, od č.j. MV-76329/PO-IZS-2011. ISBN 978-80-7385-135-4.

Česko. MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky. Katalogový soubor typové činnosti STČ-14/IZS, od č.j. MV-68191/PO-IZS-2013. ISBN 978-80-7385-135-4.

### **Internetové zdroje:**

Česká asociace hasičských důstojníků, O nás [online]. [2015-02-15]. Dostupné z WWW: < [http://www.cahd.cz/?page\\_id=14](http://www.cahd.cz/?page_id=14)>.

Vodní záchranná služba ČČK, Kdo jsme [online]. [2015-02-15]. Dostupné z WWW: [http://www.vzs.cz/index.php?option=com\\_content&view=article&id=1&Itemid=8](http://www.vzs.cz/index.php?option=com_content&view=article&id=1&Itemid=8)>.

Integrovaný záchranný systém a krizové řízení [online]. [2015-02-15]. Dostupné z WWW: < [http://www.oupobm.cz/vyuka/pripravaSLZK/IZS\\_a\\_KR.pdf](http://www.oupobm.cz/vyuka/pripravaSLZK/IZS_a_KR.pdf) >.

### **Seznam grafů:**

|  |    |
|--|----|
| Graf č. 1 Hodnocení činnosti informačního a operačního střediska IZS ..... | 50 |
| Graf č. 2 Hodnocení součinnosti jednotlivých složek IZS .....              | 49 |
| Graf č. 3 Hodnocení znalostí typových činností příslušníky IZS.....        | 52 |
| Graf č. 4 Teoretické znalosti jednotlivých příslušníků IZS .....           | 53 |
| Graf č. 5 Hodnocení technického vybavení složek IZS .....                  | 54 |
| Graf č. 6 Počet let odpracovaných u složky IZS .....                       | 55 |
| Graf č. 7 Věková struktura respondentů.....                                | 56 |

## **Seznam příloh:**

Příloha 1: Dotazník

Dotazník

**1 Zúčastnil/a jste se v posledních třech letech společného zásahu IZS při mimořádné události, pokud ANO, jakého?**

.....

**2 Pokud jste se zúčastnil/a zásahu IZS , kdo byl velitelem zásahu? (pokud není velitelem zásahu příslušník HZS, je velitelem zásahu velitel té složky, které přísluší provádění převažujících záchranných a likvidačních prací podle zvláštního právního předpisu?)**

.....

**3 Jaká byla vaše činnost při zásahu v mimořádné události?**

.....

**4 Jste, podle vašeho názoru, dostatečně fyzicky připraven/a ke zvládnutí mimořádné události?**



ano



ne



nevím

**5 Kolik hodin týdně věnujete fyzické přípravě?**



1 až 2 hodiny



3 až 4 hodiny



více než 4 hodiny

**6 Jak ohodnotíte činnost informačního a operačního střediska IZS kraje při zásahu v mimořádné události?**

.....

**7 Podával/a jste někdy informace o průběhu činnosti IZS z místa zásahu?**

ano

ne

---

**8 Jak hodnotíte součinnost jednotlivých složek IZS na místě zásahu mimořádné události?**

.....

**9 Zúčastnili se zásahu při mimořádné události i ostatní složky IZS, pokud ANO, jaké?**

.....

**10 Jak hodnotíte součinnost s dalšími složkami IZS např. obcí, Armádou ČR, právníckými osobami?**

.....

**11 Jaká byla komunikace s účastníky mimořádné události na místě zásahu?**

.....

**12 Měl podle Vás zásah IZS při mimořádné události nějaké nedostatky, pokud ANO, jaké?**

.....

**13 Jak celkově hodnotíte zásah na místě mimořádné události?**

.....

**14 Jaké znáte typové činnosti složek IZS při společném zásahu v mimořádné události?**

.....

**15 Víte, jaký je současný počet typových činností, pokud ANO, uveďte?**

.....

**16 Víte co je obsahem typové činnosti pátrací akce v terénu, pokud ANO, stručně uveďte?**

.....

**17 Víte co je obsahem typové činnosti chřipka ptáků, pokud ano, stručně uveďte?**

.....

**18 Jaké konkrétní typové činnosti složek IZS v mimořádné události jste se v posledních třech letech vy osobně účastnil/a?**

.....

**19 Jak obecně hodnotíte své znalosti v oblasti typových činností IZS v mimořádné události?**

.....

**20 Považujete své teoretické znalosti typových činností složek IZS v mimořádné události za dostačující?**

.....

**21 Myslíte si, že technické vybavení vaší složky IZS je dostačující ke zvládnutí mimořádné události?**

.....

**22 Je podle Vás dostatečné pokrytí složek IZS na vašem teritoriu pro úspěšné zvládnutí mimořádné události?**

.....

**23 U jaké složky IZS pracujete?**

.....

**24 Jak dlouho pracujete u vaší složky IZS? (zvolte jednu z uvedených možností)**

- do 5 let
- 5-10 let
- 10-15 let
- 15-20 let

**25 Jaká je vaše pozice u složky IZS?**

.....

**26 Pohlaví:**

muž

žena

---

**27 Věk: (zvolte jednu z uvedených možností)**

do 25let

26-35 let

36-45 let

40-55 let

56 -60 let

60 a více let



## **BIBLIOGRAFICKÉ ÚDAJE**

**Jméno autora:** Michal Dvořák

**Obor:** Bezpečnostní studia

**Forma studia:** Denní

**Název práce:** Typové činnosti jako součást operativní dokumentace pro koordinaci a řešení mimořádných událostí složkami integrovaného záchranného systému ČR

**Rok:** 2016

**Počet stran textu:** 73

**Celkový počet stran příloh:** 4

**Počet titulů českých použitých zdrojů:** 46

**Počet titulů zahraničních použitých zdrojů:** 0

**Počet internetových zdrojů:** 3

**Vedoucí práce:** PhDr. Libor Zikeš