

Působnost a perspektiva dalšího rozvoje součinnosti jednotlivých složek IZS ve správním obvodu obce s rozšířenou působností

Leoš Odložilík

Bakalářská práce
2014



Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
Fakulta logistiky a krizového řízení

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně

Fakulta logistiky a krizového řízení

Ústav krizového řízení

akademický rok: 2013/2014

ZADÁNÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

(PROJEKTU, UMĚLECKÉHO DÍLA, UMĚLECKÉHO VÝKONU)

Jméno a příjmení: **Leoš Odložilík, DiS.**
Osobní číslo: **L11153**
Studijní program: **B3909 Procesní inženýrství**
Studijní obor: **Ovládání rizik**
Forma studia: **kombinovaná**

Téma práce: **Působnost a perspektiva dalšího rozvoje součinnosti jednotlivých složek IZS ve správním obvodu obce s rozšířenou působností.**

Zásady pro vypracování:

1. Zpracujte rešerši se zaměřením na krizovou legislativu, analytické materiály orgánů státní správy a samosprávy, jakož i vztažné monografie
2. Analyzujte problematiku součinnosti složek IZS v obci s rozšířenou působností, proveďte hodnocení stávající úrovně
3. Perspektiva dalšího rozvoje a spolupráce složek IZS v obci s rozšířenou působností

Rozsah bakalářské práce:

Rozsah příloh:

Forma zpracování bakalářské práce: **tištěná/elektronická**

Seznam odborné literatury:

[1] Zákon č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů

[2] Zákon č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a změně některých zákonů

[3] KROUPA, M., – ŘÍHA, M., Integrovaný záchranný systém. 2.vyd. Praha: Armex Publishing 2006, 114s. ISBN 80-86795-35-7.

Další odborná literatura dle doporučení vedoucího bakalářské práce.

Vedoucí bakalářské práce:

doc. Václav Lošek, CSc.

Ústav ochrany obyvatelstva

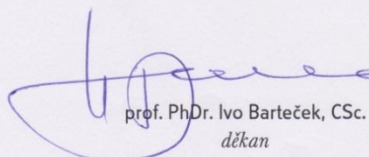
Datum zadání bakalářské práce:

21. února 2014


Termín odevzdání bakalářské práce:

9. května 2014

V Uherském Hradišti dne 21. února 2014


prof. PhDr. Ivo Barteček, CSc.
děkan




doc. PhDr. Ferdinand Mazal, CSc.
ředitel ústavu

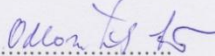
Prohlašuji, že

- beru na vědomí, že odevzdáním bakalářské práce souhlasím se zveřejněním své práce podle zákona č. 111/1998 Sb. o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů, bez ohledu na výsledek obhajoby;
- beru na vědomí, že bakalářská práce bude uložena v elektronické podobě v univerzitním informačním systému dostupná k prezenčnímu nahlédnutí, že jeden výtisk bakalářské práce bude uložen v archivu Fakulty logistiky a krizového řízení Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně;
- byl/a jsem seznámen/a s tím, že na moji bakalářskou práci se plně vztahuje zákon č. 121/2000 Sb. o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon) ve znění pozdějších předpisů, zejm. § 35 odst. 3;
- beru na vědomí, že podle § 60 odst. 1 autorského zákona má UTB ve Zlíně právo na uzavření licenční smlouvy o užití školního díla v rozsahu § 12 odst. 4 autorského zákona;
- beru na vědomí, že podle § 60 odst. 2 a 3 autorského zákona mohu užít své dílo – bakalářskou práci nebo poskytnout licenci k jejímu využití jen s předchozím písemným souhlasem Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně, která je oprávněna v takovém případě ode mne požadovat přiměřený příspěvek na úhradu nákladů, které byly Univerzitou Tomáše Bati ve Zlíně na vytvoření díla vynaloženy (až do jejich skutečné výše);
- beru na vědomí, že pokud bylo k vypracování bakalářské práce využito softwaru poskytnutého Univerzitou Tomáše Bati ve Zlíně nebo jinými subjekty pouze ke studijním a výzkumným účelům (tedy pouze k nekomerčnímu využití), nelze výsledky bakalářské práce využít ke komerčním účelům;
- beru na vědomí, že pokud je výstupem bakalářské práce jakýkoliv softwarový produkt, považuji se za součást práce rovněž i zdrojové kódy, popř. soubory, ze kterých se projekt skládá. Neodevzdání této součásti může být důvodem k neobhájení práce.

Prohlašuji,

- že jsem na bakalářské práci pracoval/a samostatně a použitou literaturu jsem citoval/a. V případě publikace výsledků budu uveden/a jako spoluautor/ka
- že odevzdaná verze bakalářské práce a verze elektronická nahraná do IS/STAG jsou totožné.

V Uherském Hradišti dne 5.5.2014


.....
podpis studenta/ky

ABSTRAKT

Bakalářská práce se věnuje problematice integrovaného záchranného systému v obci s rozšířenou působností, konkrétně v Uherském Hradišti. Hodnotí působnost a perspektivu dalšího rozvoje součinnosti jednotlivých složek IZS. Teoretická část se zabývá právním rámcem IZS, popisuje obecně systém IZS a jeho jednotlivé složky. V praktické části je popsán stav složek IZS v Uherském Hradišti a provedena analýza jejich součinnosti, spolu s nástinem perspektivy jejího dalšího rozvoje.

Klíčová slova: Integrovaný záchranný systém, působnost složek IZS, mimořádná událost

ABSTRACT

Bachelor thesis deals with the issue of Integrated Rescue System (IRS) in a municipality with extended responsibility, particularly in Uherské Hradiště. It evaluates effectiveness and perspective of other development and cooperation of particular bodies of IRS. The theoretical part focuses on legal issue of IRS and defines the whole system and its bodies in general. The practical part describes the condition of bodies of IRS in Uherské Hradiště and analyses their cooperation together with a potential future development.

Keywords: Integrated rescue system, cooperation of bodies of IRS, emergency event

Děkuji vedoucímu mé bakalářské práce doc. Dr. Václavu Loškovi za odborné vedení, konzultace a cenné rady.

Děkuji také své rodině, bez jejíž pomoci a tolerance by mé studium nebylo možné.

Prohlašuji, že odevzdaná verze bakalářské/diplomové práce a verze elektronická nahraná do IS/STAG jsou totožné.

OBSAH

ÚVOD	9
I TEORETICKÁ ČÁST	10
1 INTEGROVANÝ ZÁCHRANNÝ SYSTÉM	11
1.1 ZÁKLADNÍ POJMY	11
1.2 VZNIK IZS.....	11
1.3 PRÁVNÍ RÁMEC IZS.....	12
2 CHARAKTERISTIKA IZS	15
2.1 CO JE IZS	15
2.2 ÚROVNĚ KOORDINACE SLOŽEK IZS PŘI SPOLEČNÉM ZÁSAHU.....	16
2.3 ORGÁNY VEŘEJNÉ SPRÁVY V IZS	18
2.3.1 Ministerstvo vnitra	18
2.3.2 Ostatní ministerstva a ústřední státní orgány	20
2.3.3 Orgány kraje.....	20
2.3.4 Orgány obce s rozšířenou působností	21
2.3.5 Orgány obce	22
3 SLOŽKY INTEGROVANÉHO ZÁCHRANNÉHO SYSTÉMU	23
3.1 ZÁKLADNÍ SLOŽKY IZS	23
3.2 HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR ČR.....	24
3.3 POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY	28
3.4 ZÁCHRANNÁ ZDRAVOTNICKÁ SLUŽBA	30
3.5 OSTATNÍ SLOŽKY IZS.....	33
3.5.1 Armáda ČR.....	33
3.5.2 Obecní policie	34
3.5.3 Český červený kříž.....	34
3.5.4 Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska	34
II PRAKTICKÁ ČÁST	36
4 CÍL PRÁCE A METODIKA	37
5 SLOŽKY IZS V OBCI S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ UHERSKÉ HRADIŠTĚ	38
5.1 ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA ÚZEMÍ.....	38
5.2 HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR V UHERSKÉM HRADIŠTI A JEDNOTKY POŽÁRNÍ OCHRANY	39
5.3 POLICIE ČR V UHERSKÉM HRADIŠTI.....	43
5.4 ZDRAVOTNICKÁ ZÁCHRANNÁ SLUŽBA V UHERSKÉM HRADIŠTI	45
6 SOUČINNOST SLOŽEK IZS V ORP UHERSKÉ HRADIŠTĚ	48
6.1 TAKTICKÁ CVIČENÍ SLOŽEK IZS NA ÚZEMÍ ORP UHERSKÉ HRADIŠTĚ	51
6.2 SWOT ANALÝZA	53
6.3 VYHODNOCENÍ.....	54
ZÁVĚR	56
SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY	57
SEZNAM POUŽITÝCH SYMBOLŮ A ZKRATEK	60

SEZNAM OBRÁZKŮ	61
SEZNAM TABULEK.....	62

ÚVOD

V této bakalářské práci se budeme věnovat působnosti a perspektivě rozvoje součinnosti jednotlivých složek integrovaného záchranného systému. Téma integrovaného záchranného systému je věcí, která, ač si to většinou nepřipouštíme, se dotýká života každého z nás. Skoro každý se v životě setkal s některou ze složek integrovaného systému v praxi, ať už s policií, zdravotnickou záchrannou službou, či s hasičským záchranným sborem. Integrovaný záchranný systém v naší republice, na rozdíl od jednotlivých základních složek, neexistuje zvláště dlouhou dobu. I když nelze říci, že by se naše úřady ochranou obyvatelstva v minulosti nezabývaly, jak o tom svědčí například zákon č. 40 ze dne 18. dubna 1931, o obraně Československé socialistické republiky, jenž obsahoval ustanovení o civilní obraně, nebo vytvoření Hlavního úřadu Civilní ochrany a regionálních úřadů civilní ochrany z roku 1993. Ovšem zlom ve vývoji integrovaného systému nastartovaly až ničivé povodně v roce 1997. Tato událost měla za následek urychlení příslušného legislativního procesu, jehož výsledkem byl balíček tzv. krizových zákonů. Přijetím zákona č. 238/2000 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky, zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému, a zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení, byl vytvořen právní rámec ochrany obyvatelstva v České republice.

Uvedená problematika se stává díky nárůstu jak přírodních hrozeb, tak například hrozeb vyplývajících ze současné bezpečnostní situace, stále aktuálnější. Každý z nás by si tuto skutečnost měl uvědomit, a k integrovanému záchrannému systému, konkrétně k jeho složkám, podle toho přistupovat.

Teoretická část bakalářské práce popisuje obecně stav integrovaného záchranného systému, včetně vysvětlení základních pojmů, týkajících se dané problematiky. Popisuje také základní složky integrovaného záchranného systému a jejich postavení ve struktuře integrovaného záchranného systému.

Praktická část bakalářské práce se zabývá působností jednotlivých složek integrovaného záchranného systému v obci s rozšířenou působností, konkrétně v Uherském Hradišti. Popisuje jejich činnost a na příkladu cvičení složek integrovaného záchranného systému také jejich součinnost. V závěru práce je vyhodnocení současného stavu součinnosti těchto složek.

I. TEORETICKÁ ČÁST

1 INTEGROVANÝ ZÁCHRANNÝ SYSTÉM

Následující pasáže práce budou věnovány základním pojmům vztahujícím se k problematice Integrovaného záchranného systému (dále jen IZS), krátce osvětlíme vznik IZS a pojednáme o legislativě IZS.

1.1 Základní pojmy

Ve vztahu k popisované problematice Integrovaného záchranného systému si vymezíme několik nejčastěji používaných základních pojmů.

Integrovaný záchranný systém byl vytvořen na základě společenské objednávky, kvůli potřebě přípravy na mimořádné události a organizace postupu při jejich řešení. Dle zákona se Integrovaným záchranným systémem rozumí koordinovaný postup jeho složek při přípravě na mimořádné události a při provádění záchranných a likvidačních prací.

Mimořádná událost (dále jen MU) je dle zákona škodlivé působení sil a jevů vyvolaných činnostmi člověka, přírodními vlivy, a také havárie, které ohrožují život, zdraví, majetek nebo životní prostředí, a které vyžadují provedení záchranných a likvidačních prací.

Záchranné práce definuje zákon jako 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.

Likvidační práce definuje zákon jako činnosti k odstranění následků způsobených mimořádnou událostí.

Ochrana obyvatelstva je dle zákona plnění úkolů civilní ochrany především varování, evakuace, ukrytí či nouzové přežití obyvatelstva, ale také další opatření k zabezpečení ochrany jeho života, zdraví a majetku. [1]

1.2 Vznik IZS

Jedním z nejzávažnějších důvodů, vedoucích ke vzniku IZS, byla potřeba koordinace každodenní činnosti záchranářů, především při složitých haváriích, nehodách a živelních katastrofách. V roce 1993 se poprvé pojem integrovaný záchranný systém objevil v zásadním dokumentu. Bylo to usnesení vlády č. 246 z 19. května 1993, k návrhu zásad Integrovaného záchranného systému. Dnešní podobu IZS ovlivnily velmi významně katastrofální po-

vodně v roce 1997, především pak skutečnost, že jediný subjekt, jenž byl schopný pracovat koordinovaně, včas a rychle zasahovat, byli hasiči. Právě tato skutečnost vedla k myšlence zřízení nové organizace záchranného systému, jehož ústřední složkou by se stal Hasičský záchranný sbor České republiky. V roce 2000 byl Parlamentem České republiky přijat zákon č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému. Tento zákon byl přijat spolu s dalšími dvěma zákony, které upravují problematiku řešení krizových událostí. Těmito zákony jsou zákon č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů, a zákon č. 241/2000 Sb., o hospodářských opatřeních pro krizové stavy a o změně některých souvisejících zákonů. [18]

1.3 Právní rámec IZS

Legislativní vymezení IZS má kořeny v ustanoveních Ústavy ČR a Listiny, v ústavním zákoně o bezpečnosti České republiky (č.110/1998 Sb.). Kompetenční zákon (č. 2/1969 Sb.) svěřuje působnost v oblasti Ministerstvu vnitra. Celkově problematiku IZS řeší zákon o IZS a jeho dvě prováděcí vyhlášky spolu s prováděcím nařízením vlády. Zákon o IZS spatřil světlo světa společně s krizovým zákonem (č. 240/2000Sb.) a zákonem o hospodářských opatřeních pro krizové stavy (č. 241/2000 Sb.). Tyto zákony spolu propojuje velký počet odkazů a souvislostí.

Zákon č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů – tento zákon vymezuje působnost, oprávnění a povinnosti každého subjektu, jenž je zapojen do přípravy na mimořádné události nebo záchranných a likvidačních prací či do ochrany obyvatelstva. Zákon stanovuje pravidla, která platí i tehdy, dojde-li k vyhlášení některého z tzv. krizových stavů na území, jež je postiženo mimořádnou událostí, či na celou ČR, platí i při vyhlášení válečného stavu. Ovšem zákon o IZS neřeší problematiku prevence vzniku mimořádných událostí, ani činnosti spojené s obnovou území, jež mimořádná událost postihla. Mimořádné události, jež zvládne vyřešit jedna složka, již řešení věci přísluší, se řídí speciálními zákony, které v těchto případech mají přednost. Podle zákona o IZS se postupuje, jestliže při provedení záchranných a likvidačních prací vyvstane nutnost současné spolupráce dvou a více složek IZS.

Vyhláška č. 328/2001., o některých podrobnostech integrovaného záchranného systému, ve znění vyhlášky č. 429/2003 – tato vyhláška řeší, kromě jiného, především koordi-

naci záchranných a likvidačních prací, činnost operačních středisek IZS a dokumentací IZS. Dle vyhlášky se řídí také územní havarijní plánování a vnější havarijní plány jaderných elektráren.

Vyhláška č. 380/2002 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva - v této vyhlášce je řešena především ochrana obyvatelstva, zabývá se pojmy jako jsou evakuace, varování, ukrytí, či nouzové přežití obyvatelstva.

Nařízení vlády č. 463/2000 Sb., o stanovení pravidel zapojování do mezinárodních záchranných 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. – tento právní předpis řeší poskytování humanitární pomoci a provádění záchranných prací záchrannými týmy ČR v zahraničí.

Oblast IZS upravují ještě další právní předpisy, jimiž jsou nařízení krajů, jež stanovují požární poplachový plán kraje. Tato nařízení vydávají kraje na základě zákona č. 133/2000Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů. Nařízením vlády č. 172/2001 Sb. jsou součástí požárních poplachových plánů kraje poplachové plány IZS krajů. Důvodem této složité konstrukce je skutečnost, že v zákoně o IZS není zmocnění k vydávání právních předpisů pro kraje nebo obce.

Existují také směrnice a metodiky upravující oblast IZS publikované ve Věstníku vlády pro orgány krajů a obcí.

Směrnice Ministerstva vnitra ze dne 8. října 2004 č.j. PO-2004, kterou se stanoví jednotná pravidla organizačního uspořádání krizového štábu kraje a obce, jeho uvedení do pohotovosti, vedení dokumentace a některé další podrobnosti (Věstník vlády pro orgány krajů a obcí částka č. 4/2004) – tato směrnice deklaruje, krom jiného, vzory žádostí orgánů veřejné správy o pomoc v případě mimořádných událostí, doporučení jak má vypadat struktura krizového štábu atd.

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 (asanačních) prací spojených s předcházením, řešením a odstraněním následků mimořádných událostí (Věstník vlády pro orgány

ny krajů a orgány obcí částka č. 6/2003) – ke zpracování této metodiky vedla potřeba usnadnění úkolů veřejné správy, které jsou spojené s ekonomickými aspekty přípravy a vykonávání záchranných a likvidačních prací.[3]

Konstituování IZS jako nástroje krizového řízení je situováno především do druhé poloviny 90. let minulého století. Je provázeno diskusemi na úrovni dotčených orgánů státní správy a samosprávy a ovlivněno zahraničními zkušenostmi z řešení mimořádných událostí.

Výsledkem naznačených procesů byl legislativně ukotvený systém krizového řízení, jak jej známe dnes.

2 CHARAKTERISTIKA IZS

Nezbytným předpokladem a základem poznání předurčené problematiky v její praktické podobě je představení IZS a popsání úrovní koordinace při zásahu spolu s postavením orgánů veřejné správy v IZS.

2.1 Co je IZS

Jak už bylo řečeno, IZS je koordinovaný postup jeho složek při přípravě na mimořádné události a při provádění záchranných a likvidačních prací.[1]

Také skutečnost, že podrobnosti o IZS definuje zákon o IZS, zde již byla zmíněna. Tento zákon vymezuje:

- použití IZS,
- složky IZS a jejich působnost,
- působnost a pravomoc správních úřadů,
- práva a povinnosti právnických a fyzických osob,

a to při:

- přípravě na mimořádné události,
- záchranných a likvidačních pracích.[2]

V zákoně o IZS se nachází také právní úprava ochrany obyvatelstva, zahrnující varování, evakuaci, ukrytí a nouzové přežití obyvatelstva a také další opatření k zabezpečení ochrany jeho života, zdraví a majetku, jak jsou chápány v rámci úkolů civilní ochrany, jak je vymezuje čl. 61 Dodatkového protokolu k Ženevským úmluvám z 12. srpna 1949 o ochraně obětí mezinárodních ozbrojených konfliktů.

O IZS je možno říci, že funguje jako prostředek zaručující součinnost územních orgánů veřejné správy a složek IZS při provádění záchranných a likvidačních prací, když působnosti přiřčené krajským úřadům či obecním úřadům obcí s rozšířenou působností jsou dle zákona o IZS výkonem státní správy v přenesené působnosti. [3]

2.2 Úrovně koordinace složek IZS při společném zásahu

Taktická úroveň – probíhá na **místě zásahu**, což je prostor, kde se projevují účinky mimořádné události, či kde projevy mimořádné události předpokládáme. Na tomto místě je za záchranné a likvidační práce odpovědný **velitel zásahu**, což je, jestliže to není stanoveno zvláštním zákonem jinak (např. při akcích na zabezpečení veřejného pořádku), **hasič** - velitel jednotky požární ochrany. Velitelem zásahu může být i velitel jednotky SDH obce, kterou zřizují obce ve smyslu zákona o požární ochraně (zákon č. 133/1985 Sb.). Velitel zásahu řídí provádění záchranných a likvidačních prací a koordinuje činnost složek IZS na místě zásahu.[3]

Operační úroveň – tato úroveň je úrovní operačních středisek základních složek IZS. Tato operační střediska obsluhují linky tísňového volání (112, 150, 155, 158). Operační střediska Hasičského záchranného sboru ČR plní zároveň funkci operačních a informačních středisek IZS. Tato střediska sídlí v okresech, krajích a také na Ministerstvu vnitra. Těmto operačním a informačním střediskům IZS přináležejí vůči ostatním operačním střediskům koordinační role. K náplni práce operačních a informačních středisek patří také možnost požadovat uveřejnění informací ve sdělovacích prostředcích, ovládání systémů varování a vyrozumění pro obyvatelstvo. Dále je spojovým uzlem mezi místem zásahu a třetí řídicí úrovní IZS. Obsluhuje také tísňovou linku 112, jež slouží pro občany cizích zemí k ohlášení jakékoliv tísně. K důležitým funkcím operačních a informačních středisek IZS patří, na základě žádosti velitelů zásahu, povolávání ostatních složek IZS k zásahům, a to podle poplachového plánu IZS. **Poplachové plány IZS** jsou ve své podstatě seznamem disponibilních sil a prostředků složek IZS a jejich schopností, současně obsahují potřebné informace (kontaktní údaje, časové limity) pro jejich povolávání.[3]

Strategická úroveň – hovoříme o ní v případě přímého zapojení starosty obce s rozšířenou působností, hejtmana kraje nebo Ministerstva vnitra do koordinace záchranných a likvidačních prací. K tomu dochází, jestliže o jejich koordinaci požádá velitel zásahu, u hejtmana kraje a Ministerstva vnitra dostačuje, jestliže je mimořádné události přičten nejvyšší

stupeň poplachu dle poplachového plánu IZS. K rozhodování jim potom pomáhají **krizové štáby**, jakožto pracovní orgán. [6]

Jako podklad k přípravě na řešení mimořádné události slouží havarijní plán kraje, jenž bývá dělen po jednotlivých okresech či obcích s rozšířenou působností. V havarijním plánu je především obsažena analýza nebezpečí vzniku mimořádných událostí a také plány konkrétních činností, jako jsou plán evakuace, traumatologický plán apod.

U zdrojů rizika většího významu, jako jsou jaderné elektrárny nebo velké chemické podniky, jsou pro potřeby záchranných a likvidačních prací zpracovávány vnější havarijní plány těchto subjektů.

Účelem strategické úrovně při koordinaci záchranných a likvidačních prací je:

- a) zapojení sil a prostředků a oprávnění v působnosti Ministerstva vnitra, ostatních ministerstev a jiných správních úřadů, hejtmanů krajů a starostů obcí ve prospěch a v souladu s potřebami záchranných a likvidačních prací a ochrany obyvatelstva podle územně příslušného poplachového plánu IZS, v souladu s vnějšími havarijními plány a havarijním plánem kraje, popřípadě s využitím zahraniční pomoci,
- b) stanovení priorit záchranných a likvidačních prací při rozsáhlých mimořádných událostech, zejména mezi různými místy zásahu,
- c) zabezpečení materiálních a finančních podmínek pro činnost složek při provádění záchranných a likvidačních prací a
- d) zajištění návaznosti záchranných a likvidačních prací s opatřením pro krizové stavy.[2]

O podrobnostech úkolů na jednotlivých úrovních řízení záchranných a likvidačních prací pojednává prováděcí předpis k zákonu o IZS, vyhláška 328/2001 Sb., o některých podrobnostech zabezpečení integrovaného záchranného systému. Tato vyhláška obsahuje bližší specifikaci:

- a) zásad koordinace složek IZS při společném zásahu,
- b) dokumentace integrovaného záchranného systému, především obsah a způsob zpracování územních nebo vnějších havarijních plánů,
- c) zásad způsobu krizové komunikace a spojení v IZS a
- d) úkolů operačních a informačních středisek. [6]

Výše uvedené dokládá dostatečné legislativní zpracování koordinace při zásahu.

2.3 Orgány veřejné správy v IZS

Orgány veřejné správy, které se podílejí na přípravě na mimořádné události a účastní se záchranných a likvidačních prací jsou:

- Ministerstvo vnitra,
- ostatní ministerstva a ústřední správní orgány,
- Hasičský záchranný sbor ČR (dále jen HZS ČR)
- orgány krajů (hejtman kraje a krajský úřad),
- orgány obcí s rozšířenou působností (starosta obce a obecní úřad obce s rozšířenou působností),
- orgány obcí (starosta obce a obecní úřad).

Dle zákona o IZS některé úkoly ministerstva vnitra, krajského úřadu a obce s rozšířenou působností plní organizační články HZS ČR, což jsou MV - generální ředitelství HZS ČR nebo hasičské záchranné sbory krajů. [2]

2.3.1 Ministerstvo vnitra

Ministerstvu vnitra přináležejí úloha ústředního orgánu státní správy v oblasti:

- přípravy na mimořádné události,
- IZS,
- ochrany obyvatelstva,
- zapojení ČR do mezinárodních záchranných operací při mimořádných událostech v zahraničí,
- poskytování humanitární pomoci do zahraničí (spolu s Ministerstvem zahraničních věcí).

Ministerstvo vnitra má také oprávnění:

- stanovit, jak bude zajištěna nepřetržitá obsluha telefonní linky jednotného evropského čísla tísňového volání 112,

- vyžádat si účast zástupců ostatních ministerstev a zástupců složek IZS, ale také ostatních odborníků, při přípravě na mimořádné události a při provádění záchranných a likvidačních prací.

Všechny tyto úkoly Ministerstva vnitra plní dle zákona 239/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, MV – generální ředitelství HZS ČR.

Generální ředitelství HZS plní v IZS i tyto úkoly:

- sjednocení postupů ministerstev, krajských úřadů, obecních úřadů, právnických a fyzických osob, které vykonávají podnikatelskou činnost,
- usměrnění IZS,
- provádění kontroly a koordinace poplachových plánů IZS krajů,
- zpracování ústředního poplachového plánu IZS krajů,
- řízení výstavby provozu informačních komunikačních sítí a služeb IZS,
- zpracování koncepce ochrany obyvatelstva,
- zajištění a provozování jednotného systému varování a vyrozumění,
- stanovení způsobu informování právnických a fyzických osob o charakteru možného ohrožení, připravovaných opatřeních, způsobu a době jejich provedení,
- zřizování vzdělávacích zařízení,
- organizování instruktáží a školení v oblasti ochrany obyvatelstva a pro přípravu složek IZS zaměřené na jejich vzájemnou součinnost,
- stanovení, po projednání s Ministerstvem pro místní rozvoj, stavebně technických požadavků na stavby určené k ochraně obyvatelstva při mimořádných událostech, k zabezpečení záchranných prací, ke skladování materiálu civilní ochrany a k ochraně a ukrytí obsluh důležitých provozů,
- rozhodování v dohodě s Ministerstvem zahraničních věcí o humanitární pomoci poskytované státem do zahraničí a zapojování do mezinárodních záchranných operací,
- usměrňování postupu při zřizování zařízení civilní ochrany.

Ministerstvo vnitra - generální ředitelství HZS ČR má za úkol zabezpečit ústřední koordinaci záchranných a likvidačních prací v případě, že:

- a) mimořádná událost přesáhne státní hranice ČR a vzniká nutnost koordinace záchranných a likvidačních prací nad rámec příhraničních styků,
- b) mimořádná událost přesáhne území kraje a došlo k vyhlášení nejvyššího stupně poplachu velitelem zásahu, či když o koordinaci požádá velitel zásahu, starosta obce a rozšířenou působností či hejtman kraje. [2]

2.3.2 Ostatní ministerstva a ústřední státní orgány

Působnost a úkoly ostatních ministerstev a ústředních státních orgánů zde nastíním, vzhledem k jejich rozsahu, ve zjednodušené podobě, ve snaze popsat ty nejdůležitější.

Ministerstvo zahraničních věcí spolu s Ministerstvem vnitra je oprávněno spolurozhodovat o humanitární pomoci do zahraničí. Ministerstvu zdravotnictví přísluší koordinace činnosti zdravotnických záchranných služeb krajů při rozsáhlých mimořádných událostech, jež přesáhnou hranice krajů, jestliže nedojde k dohodě krajů samotných. Ministerstvo dopravy a spojů má na starosti provoz tzv. dopravního informačního systému, který složí potřebám správních úřadů a složkám IZS. Ministerstvu financí přísluší správa rozpočtové kapitoly všeobecná pokladní správa, jejíž součástí je zvláštní rezerva pro mimořádné potřeby IZS. Správa státních hmotných rezerv má v své kompetenci skladování určitých materiálů sloužících potřebám IZS, a jestliže vyvstane potřeba jejich použití, je vydá ve formě tzv. nezbytných dodávek. Ministerstvo životního prostředí má na starost koordinaci vzniku soustavy povodňových plánů, Ministerstvo zemědělství zase koordinuje soustavu nákazových plánů. Obě tyto soustavy jsou začleněny do havarijních plánů krajů. Řadě ústředních správních úřadů přísluší metodicky se podílet na vzniku vnějších havarijních plánů, například Státnímu úřadu pro jadernou bezpečnost přináleží důležitá úloha při vypracovávání vnějších havarijních plánů jaderných zařízení. [3]

2.3.3 Orgány kraje

Orgánům kraje přísluší organizovat, usměrňovat a sjednocovat IZS na území kraje. Krajský úřad má za úkol zpracovávat dokumentace (havarijní plán kraje, vnější havarijní plány,

poplachový plán IZS kraje), koordinovat záchranné a likvidační práce, organizovat společná jednání a cvičení složek IZS, uzavírat dohody o vzájemné pomoci s územním celkem sousedního státu. Tyto a některé další úkoly krajského úřadu plní HZS kraje. Ovšem v rámci krajského úřadu funguje odbor, jenž plnění těchto úkolů sleduje a kontroluje.

Hejtmanovi přísluší organizovat IZS na úrovni kraje, organizovat cvičení, koordinovat záchranné a likvidační práce. Dále hejtman kraje schvaluje havarijní plán kraje, vnější havarijní plány i poplachový plán IZS kraje. Hejtman má také za úkol zajišťovat díky Bezpečnostní radě kraje kontrolu IZS. Základní složky IZS mají povinnost podávat výroční a jiné zprávy vztahující se k jejich činnosti k projednání Bezpečnostní radě kraje. [2]

2.3.4 Orgány obce s rozšířenou působností

Úkoly související s IZS plní na úrovni obce s rozšířenou působností především starosta obce s rozšířenou působností a obecní úřad obce s rozšířenou působností.

Podobně jako u krajských, tak i u obecních úřadů s rozšířenou působností plní tyto úkoly HZS kraje. Tyto úkoly plní HZS kraje většinou prostřednictvím příslušného územního odboru a velitelů stanic HZS kraje. Těchto úkolů je velké množství, mezi nejhlavnější patří:

- koordinace záchranných a likvidačních prací,
- organizování součinnosti mezi obecním úřadem obce s rozšířenou působností a územními správními úřady s působností v jeho správním obvodu a ostatními obcemi,
- organizování instruktáží školení v přípravě složek IZS zaměřené na jejich vzájemnou součinnost,
- seznamování ostatních obcí, právnických a fyzických osob ve svém správním obvodu s charakterem možného ohrožení obyvatel a s připravenými záchrannými a likvidačními pracemi,
- zpracovávání vnějšího havarijního plánu, pokud to vyplývá ze zvláštního předpisu a zóna havarijního plánování nebezpečného podniku nepřesahuje správní obvod obecního úřadu obce s rozšířenou působností,
- zajištění havarijní připravenosti stanovené havarijním plánem kraje a vnějšími havarijními plány a ověřování ji cvičeními.

Starostovi obce s rozšířenou působností přísluší na úseku IZS plnění těchto úkolů:

- koordinování záchranných a likvidačních prací při řešení mimořádné události vzniklé ve správním obvodu obecního úřadu obce s rozšířenou působností, pokud jej velitel zásahu o koordinaci požádal. Ke koordinaci záchranných a likvidačních prací většinou starosta obce s rozšířenou působností používá krizový štáb své obce,
- schvalování vnějších havarijních plánů. [6]

Mimo uvedené úkoly přísluší starostovi obce s rozšířenou působností pravomoci a úkoly jako každému starostovi obce viz kap. 2.3.5.

2.3.5 Orgány obce

Orgánům obce přísluší dle zákona o IZS zajištění připravenosti obce na mimořádné události a podílení se na provádění záchranných a likvidačních prací a na ochraně obyvatelstva.

Úkoly v rámci IZS plní obecní úřad a starosta obce.

Většina úkolů Obecního úřadu každé obce je směřována do oblasti ochrany obyvatelstva. Jde hlavně o varování, evakuace a nouzové přežití.

Starostovi každé obce při provádění záchranných a likvidačních prací přísluší:

- zajišťování varování osob nacházejících se na území obce před hrozícím nebezpečím,
- organizování v dohodě s velitelem zásahu nebo se starostou obce s rozšířenou působností evakuace osob z ohroženého území obce,
- organizování činnosti obce v podmínkách nouzového přežití obyvatel obce,
- oprávnění vyzvat právnické a fyzické osoby k poskytnutí osobní nebo věcné pomoci.

Výše uvedené úkoly, jež obec plní v přenesené působnosti státní správy, na rozdíl od obce s rozšířenou působností neplní HZS kraje.

Obec na základě § 67 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, zřizuje jednotku sboru dobrovolných hasičů, která je významným nástrojem při provádění záchranných a likvidačních prací, ale také při plnění úkolů na úseku ochrany obyvatelstva.

Na záchranných a likvidačních pracích se podílí také další složka IZS, kterou je, je-li zřízena, obecní (městská) policie. [6]

Výše uvedené dokládá dostatečné legislativní ukotvení postavení orgánů veřejné správy v IZS.

3 SLOŽKY INTEGROVANÉHO ZÁCHRANNÉHO SYSTÉMU

Složky IZS vykonávají realizaci záchranných a likvidačních prací a zabývají se ochranou obyvatelstva. Zapojení těchto složek do IZS nijak neovlivňuje postavení, způsob financování, ani úkoly, jež jim přisuzují zvláštní právní předpisy, týkající se jejich činnosti.

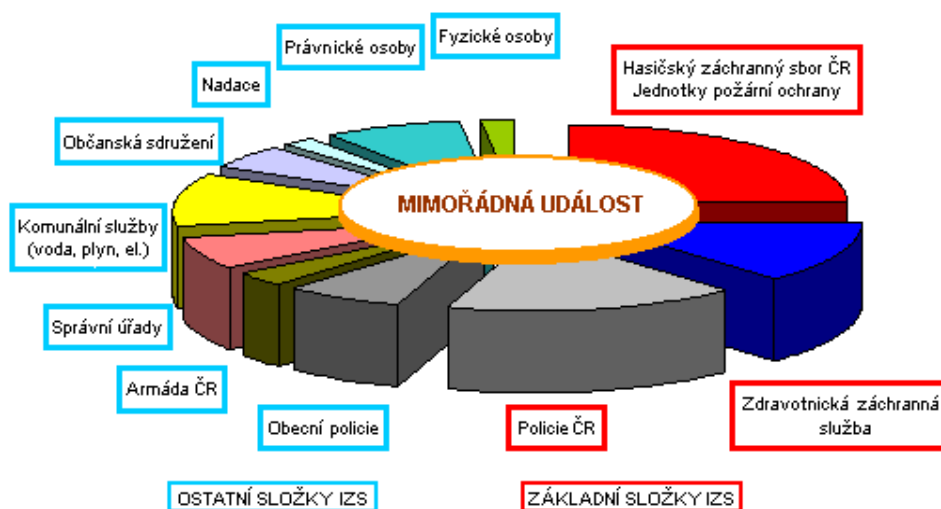
Složky IZS se dělí podle působení při záchranných a likvidačních pracích na základní složky IZS a ostatní složky IZS.

3.1 Základní složky IZS

Základní složky IZS jsou nejdůležitější částí systému, protože k jejich hlavním činnostem patří:

- **nepřetržitá pohotovost** k příjmu hlášení o vzniku mimořádné události, čímž se systém spouští, což znamená, že každé ohlášení mimořádné události na tísňové telefonní číslo (150, 155, 158, 112) může tento systém spustit,
- **vyhodnocení mimořádné události**, což je vlastně odhad míry ohrožení, jež plyne z mimořádné události a také odhad, kolik je potřeba sil a prostředků k řešení,
- **neodkladný zásah** tam, kde k mimořádné události došlo, což je vlastně důvod rozmístění základních složek IZS, jejich sil a prostředků na území celé ČR.

Základní složky IZS tvoří **Hasičský záchranný sbor ČR a jednotky požární ochrany** zařazené v plošném pokrytí kraje, **Policie ČR** a **Zdravotnická záchranná služba**. [2]



Obr. 1. Zastoupení složek v IZS [20]

3.2 Hasičský záchranný sbor ČR

K ustavení Hasičského záchranného sboru České republiky došlo dle zákona č.238/2000 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů. Nejvýstižněji jeho základní poslání vyjadřuje motto, podle něhož má *chránit životy a zdraví obyvatel a majetek před požáry a poskytovat účinnou pomoc při mimořádných událostech.*

K dalším úkolům HZS ČR stanoveným zvláštními předpisy patří:

- dle zákona č.133/1985 Sb., o požární ochraně, úkoly v oblasti požární ochrany,
- dle zákona č.239/2000Sb., o integrovaném záchranném systému, úkoly v oblasti IZS,
- dle vyhlášky 380//2002 Ministerstva vnitra úkoly v oblasti ochrany obyvatelstva,
- dle zákona 240/2000 Sb., o krizovém řízení, úkoly v oblasti krizového řízení.



Obr. 2. Znak Hasičského záchranného sboru [21]

HZS ČR, to jsou generální ředitelství HZS ČR (dále GŘ HZS ČR), jež je součástí Ministerstva vnitra, hasičské záchranné sbory krajů, střední odborné a vyšší odborné školy a další organizační složky.

GŘ HZS ČR

V čele GŘ HZS ČR je generální ředitel, jenž řídí 14 HZS krajů. Dále GŘ HZS ČR řídí vzdělávací, technická a účelová zařízení. K úkolům GŘ HZS ČR patří:

- schvalování koncepce činnosti HZS ČR a kontrola plnění jeho úkolů,
- plnění úkolů ke koordinaci příprav na nevojenské krizové situace a úkolů civilního nouzového plánování, ochrany obyvatelstva, civilní ochrany a IZS,

- předkládání Ministerstvu financí návrhu rozpočtu záchranného sboru a návrh na poskytnutí dotací občanským sdružením,
- zřizování operačního a informačního střediska generálního ředitelství,
- kontrola připravenosti a akceschopnosti hasičských jednotek záchranného sboru krajů,
- zajištění mezinárodní spolupráce záchranného sboru.

Ve struktuře GŘ HZS ČR najdeme i **oddělení IZS**, a to v rámci odboru IZS a výkonu služby, a v rámci odboru operačního řízení **oddělení operačního a informačního střediska**.

Činnost těchto oddělení přímo souvisí s činností IZS. [6]

HZS krajů

HZS krajů vystupují jako samostatné organizační složky státu (s vlastní právní subjektivitou), jejich příjmy a výdaje figurují v rozpočtové kapitole Ministerstva vnitra. Dále řídí svá vzdělávací, technická a účelová zařízení. Nejvyšším představitelem HZS kraje je ředitel HZS kraje (dále jen krajský ředitel). Jmenování a odvolání krajského ředitele spadá do díkce ministra vnitra. HZS kraje je tvořeno:

- krajským ředitelstvím HZS kraje,
- územními odbory HZS kraje s jednotkami HZS kraje,
- vzdělávacími, technickými a účelovými zařízeními, jež jsou zřizována HZS kraje.

Na území České republiky se nachází 13 HZS krajů, HZS hl. m. Prahy, 76 územních odborů a cca 240 stanic. Ve struktuře HZS kraje najdeme i **oddělení IZS**, a to v rámci odboru IZS a výkonu služby, a v rámci odboru operačního řízení, komunikačních a informačních systémů **oddělení operačního a informačního střediska**. Činnost těchto oddělení přímo souvisí s IZS.

Úkolem oddělení IZS a řízení jednotek požární ochrany ve vztahu k IZS jsou především:

- vedení přehledu o jednotkách požární ochrany a ostatních složkách IZS na základě součinnostních dohod, vedení a využívání stanovené dokumentace požární ochrany a IZS,
- podílení se na realizaci činnosti složek IZS v kraji, usměrňování jejich spolupráce a vyhodnocování jejich společné činnosti v rámci IZS,
- podílení se na zpracování návrhu dohod o poskytnutí pomoci v rámci IZS,
- příprava podkladů pro různé druhy cvičení IZS,

- podílení se na organizaci a koordinaci humanitární pomoci,
- zpracování požárního poplachového plánu kraje, poplachového plánu IZS krajů a podkladů pro vnější havarijní plán.

K úkolům krajského operačního a informačního střediska v oblasti IZS patří především:

- udržování součinnosti s operačními a informačními středisky ostatních krajů a s operačními středisky ostatních složek IZS,
- přijímání a vyhodnocování informací o požárech a jiných mimořádných událostech; dle pokynů velitele zásahu vysílání sil a prostředků,
- provádění vyrozumění základních a ostatních složek IZS, státních orgánů a orgánů územních samosprávných celků dle dokumentace IZS,
- povolávání a nasazování sil a prostředků HZS, jednotek požární ochrany a dalších složek IZS na základě požadavků,
- vyžadování a organizování osobní a věcné pomoci právnických a fyzických osob,
- spolupráce s krizovým štábem kraje a bezpečnostní radou kraje při řešení krizových situací,
- provádění varování a vyrozumění obyvatelstva,
- podílení se na vyhodnocování statistických údajů v rámci IZS kraje. [2]

Jednotky požární ochrany

Dle zákona č. 133/1985 Sb., ve znění pozdějších předpisů, rozlišujeme tyto druhy jednotek požární ochrany:

- jednotka HZS kraje, jež je složena z hasičů, jež jsou příslušníky určenými k výkonu služby na stanici HZS kraje,
- jednotky HZS podniků, jež tvoří hasiči zaměstnanci právnické osoby nebo podnikající fyzické osoby, vykonávající činnost jako své zaměstnání, jejichž minimální počet je 4 zaměstnanci v jednotce HZS podniku,
- jednotka sboru dobrovolných hasičů (SDH), jež se skládá z hasičů, kteří zpravidla nejsou zaměstnanci,

- jednotka sboru dobrovolných hasičů podniku, jejíž členové jsou zaměstnanci právnické osoby nebo podnikající fyzické osoby, ale zpravidla činnost v této jednotce PO nekonají jako své zaměstnání,
- vojenská hasičská jednotka, jejíž postavení je obdobné jako u jednotky sboru dobrovolných hasičů podniku, ovšem zřizování, vnitřní organizaci, vybavení a výkon služby v ní stanovuje Ministerstvo obrany.

Podle plošného pokrytí jednotky požární ochrany (JPO) dělíme dle zákona č. 133/1985 Sb., ve znění pozdějších předpisů, na 6 kategorií označených římskými číslicemi I – VI:

1. jednotky, jejichž územní působnost zasahuje i mimo území jejich zřizovatele:

- JPO I – jednotka HZS, jejíž územní působnost je zpravidla do 20 minut jízdy z místa dislokace,
- JPO II – jednotka SDH obce, jejíž členové konají službu jako své hlavní nebo vedlejší povolání, jejíž územní působnost je zpravidla do 10 minut jízdy z místa dislokace,
- JPO III – jednotka SDH s členy, vykonávajícími službu v jednotce dobrovolně, jejíž územní působnost je zpravidla do 10 minut jízdy z místa dislokace.

2. jednotky, jejichž územní působnost je omezena na obec nebo objekt zřizovatele:

- JPO IV – jednotky HZS podniku,
- JPO V – jednotka SDH obce, jejíž členové vykonávají službu v jednotce dobrovolně,
- JPO VI – jednotky SDH podniku. [2]

HZS ČR je organizace s velmi dobře propracovanou strukturou, jež na velmi dobré úrovni plní úkoly, jež jí legislativa ukládá.

3.3 Policie České republiky

Policíí ČR rozumíme ozbrojený bezpečnostní sbor plnící úkoly týkající se věci vnitřního pořádku a bezpečnosti v rozsahu, který jí vymezují ústavní zákony, zákony a ostatní právní předpisy. Činnost policie upravuje zákon č. 273/2008 Sb., o Policii České republiky, ve znění pozdějších předpisů.



Obr. 3. Znak Policie české republiky [19]

Řídícím orgánem Policie ČR je Ministerstvo vnitra, toto ovšem do organizační struktury policie fakticky nepatří. Organizační struktura policie je tvořena Policejním prezidiem, v jehož čele stojí policejní prezident, útvary policie s celostátní působností, krajskými ředitelstvími policie a útvary zřízenými v rámci krajských ředitelství. [6]

Policejní prezidium:

- je útvar, jenž řídí činnost policie,
- policejní prezident je nadřízen všem policistům mimo policistů, jež jsou povoláni k plnění úkolů Ministerstva vnitra a příslušníků zařazených v Policejní akademii ČR,
- policejní prezident odpovídá za činnost policie přímo ministru vnitra,
- strukturu policejního prezidia tvoří: policejní prezident, kancelář policejního prezidenta, náměstek policejního prezidenta pro vnější službu, náměstek policejního prezidenta pro Službu kriminální policie a vyšetřování (dále jen SKPV), náměstek policejního prezidenta pro ekonomiku, odbor vnitřní kontroly, ředitelství pro řízení lidských zdrojů. [2]

Útvary policie s celostátní působností:

- jsou zřízeny ministrem vnitra na návrh policejního prezidenta, jsou jimi Kriminalistický ústav Praha, letecká služba, Národní protidrogová centrála SKPV, Služba cizinecké policie, Úřad dokumentace a vyšetřování zločinů komunismu SKPV, Útvar odhalování korupce a finanční kriminality SKPV, Útvar pro odhalování organizovaného zločinu SKPV, Útvar pro ochranu prezidenta ČR ochranné služby, Útvar pro ochranu ústavních činitelů ochranné služby, Útvar rychlého nasazení, Útvar speciálních činností SKPV, Útvar zvláštních činností SKPV a Pyrotechnická služba.

Krajská ředitelství policie:

- tvoří organizační složku státu v čele s krajským ředitelem, jenž je vedoucí této složky,
- existuje 14 krajských ředitelství, územním obvodem krajského ředitelství je územní obvod vyššího územního samosprávného celku (kraje),
- v rámci krajských ředitelství mohou být zřízeny na návrh ředitele krajského ředitelství policejním prezidentem útvary, jež jsou vnitřními organizačními jednotkami krajského ředitelství.

Působnost policie v rámci IZS deklaruje § 20 zákona č.273/2008 Sb., o Policii ČR, podle něhož:

- za plnění úkolů k řešení mimořádných událostí se považuje i příprava na ně,
- policii přísluší, jakožto základní složce IZS, konání úkolů v místě provádění záchranných a likvidačních prací dle tohoto zákona,
- na konání záchranných a likvidačních prací, včetně letecké podpory IZS, se podílí policista či útvar, jestliže jsou k této činnosti vycvičeni a vybaveni, jestliže je to nezbytné pro záchranu života, zdraví a majetku a mají-li k tomu pověření policejního prezidenta.

Policie ČR se v rámci IZS účastní, spolu s ostatními základními složkami IZS (HZS, ZZS), na řešení mimořádných událostí. Činnosti policie při provádění záchranných a likvidačních prací jsou popsány v Typových činnostech složek IZS.

K úkolům Policie ČR při zásahu spolu s ostatními složkami IZS náleží hlavně zajišťování podmínek pro konání záchranných prací, jež převážně konají jiné specializované složky IZS. Ovšem v určitých případech provádějí policisté i přímé záchranné úkony. Jde o činnosti vyžadující vycvičené specialisty s potřebným vybavením. Příkladem je činnost potápěčů, nasazení vrtulníků, výškové práce, pyrotechnické práce atd. [6]

Při svých činnostech smí Policie ČR využívat oprávnění příslušející jí ze zákona; jsou jimi například:

- požadovat vysvětlení,
- požadovat prokázání totožnosti,
- vstup do obydlí, na pozemek či do jiného prostoru,
- zajistit osobu,
- omezit pohyb agresivních osob,
- odebrat zbraň,
- prohlédnout dopravní prostředek,
- zajišťovat bezpečnost chráněných osob,
- zakázat vstup na určená místa,
- zajistit bezpečnost civilní letecké dopravy,
- další oprávnění, vyplývající z činnosti policie.

Policisté mohou při svých činnostech, nejde-li to jiným způsobem, použít donucovací prostředky a zbraň. Důvody použití zbraně a donucovacích prostředků vymezuje zákon o Policii ČR. [17]

3.4 Záchranná zdravotnická služba

Existenci a činnost Zdravotnické záchranné služby (dále jen ZZS) upravuje zákon č. 374/2011 Sb., o zdravotnické záchranné službě. Tento právní předpis definuje ZZS, včetně jejích povinností, úkolů a organizační struktury.

ZZS je zdravotní službou, v jejímž rámci je na základě tísňové výzvy poskytována zejména přednemocniční neodkladná péče (dále jen PNP) osobám se závažným postižením zdraví nebo v přímém ohrožení života.[4]

PNP se poskytuje pacientovi tam, kde vznikne závažné postižení zdraví či přímé ohrožení života a po dobu přepravy k poskytovateli akutní lůžkové péče.



Obr. 4. Znak Zdravotnické záchranné služby[22]

Poskytovatelem ZZS je příspěvková organizace zřizovaná krajem, vlastníci oprávnění k poskytování ZZS. Financování ZZS je poskytováno z veřejného zdravotního pojištění (hrazené zdravotní služby), ze státního rozpočtu (náklady na řešení MU a provoz letadel) a rozpočtu krajů.

Mezi činnosti ZZS patří:

- nepřetržitě přijímat tísňové volání na číslo 155 a výzvy jiné základní složky IZS,
- vyhodnotit stupeň naléhavosti a určit vhodné řešení výzvy pacienta,
- poskytnout návod jak provést první pomoc pomocí komunikační sítě,
- poskytnout zdravotní péči k záchraně života na místě události,
- přepravit pacienta letadlem mezi poskytovateli akutní lůžkové péče,
- přepravit tkáň a orgány k transplantaci, když hrozí nebezpečí z prodlení a není-li možné přepravu zajistit jinak,
- třídit postižené osoby dle urgentní medicíny.

Podle plánu pokrytí území kraje, jenž je vytvořen tak, aby byla zajištěna dostupnost PNP a její poskytnutí do 20 minut, jsou rozmístěny výjezdové skupiny. [7]

Druhy výjezdových skupin:

- **Rychlá lékařská pomoc (RLP)**, tříčlenná posádka se skládá z řidiče záchranáře, zdravotnického záchranáře a lékaře.
- **Rychlá zdravotnická pomoc (RZP)**, dvoučlenná posádka se skládá z řidiče záchranáře a zdravotnického záchranáře,

- **Rendez-Vous systém (RV)**, což je systém, fungující jako setkávání dvou typů výjezdových posádek na místě zásahu. Je to skupina RV (řidič záchranář a lékař) a RZP,
- **Letecká záchranná služba (LZS)**, kde zdravotnickou část posádky tvoří zdravotnický záchranář a lékař.

Organizace zdravotnického zařízení poskytovatele ZZS

Tímto zařízením se rozumí prostory a mobilní prostředky, jež slouží k poskytování ZZS.

Tvoří je:

- ředitelství,
- zdravotnické operační středisko,
- výjezdové základny s výjezdovými skupinami,
- pracoviště krizové připravenosti,
- vzdělávací a výcvikové středisko.

Ředitelství

Úkolem tohoto centrálního ZZS je koordinace a řízení ZZS, řízení řešení MU na území kraje, zajišťování ekonomických, organizačních a technických potřeb ZZS kraje. Nachází se v sídle poskytovatele ZZS.

Zdravotnické operační středisko

Jedná se o pracoviště centrálního operačního řízení, pracujícího nepřetržitě. K činnosti operačního střediska patří přijímání a vyhodnocování tísňových volání a výzev ostatních složek IZS, úkolování výjezdových skupin, poskytování návodů první pomoci, spolupráce s ostatními operačními středisky, koordinace pomocných středisek, komunikace s poskytovateli akutní lůžkové péče a jiné.

Výjezdová základna

Jde o pracoviště, z něhož po vyzvání operačního střediska či pomocného operačního střediska dochází k výjezdu výjezdové skupiny.

Pracoviště krizové připravenosti

Jeho úkolem je koordinace úkolů, jež jsou určeny pro ZZS, vyplývající z krizového plánu kraje, havarijního plánování a dokumentace IZS. Další činností tohoto pracoviště je koordinace vzdělávání a výcviku poskytovatele ZZS v oblasti krizového řízení a urgentní medicíny a výcviku složek IZS k poskytování resuscitace. Zpracovává také návrh traumatologického plánu a navrhuje jeho změny. [11]

3.5 Ostatní složky IZS

Jako ostatní složky IZS označujeme vyčleněné síly a prostředky ozbrojených sil, ostatní ozbrojené bezpečnostní sbory, ostatní záchranné sbory, orgány ochrany veřejného zdraví, havarijní, pohotovostní, odborné a jiné služby, zařízení civilní ochrany, neziskové organizace a sdružení občanů, která lze využít k záchranným a likvidačním pracím. Ostatní složky IZS poskytují při záchranných a likvidačních pracích plánovanou pomoc na vyžádání.[1]

Jsou jimi, mimo jiné, armáda ČR, obecní policie, Státní úřad pro jadernou bezpečnost, Báňská záchranná služba, havarijní služby v energetice. Dále neziskové organizace, jako například Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska, Svaz záchranných brigád kynologů, Vodní záchranná služba, Horská služba, Český červený kříž, Česká speleologická společnost – Speleologická záchranná služba aj.

Vzhledem ke skutečnosti, že těžištěm mé práce jsou základní složky IZS, se z ostatních složek IZS zmíním se pouze ve stručnosti o několika vybraných.

3.5.1 Armáda ČR

Armáda ČR (dále jen AČR) je hlavním ozbrojeným sborem, sloužícím k zajištění bezpečnosti ČR. Je integrována do bezpečnostní struktury NATO, bezpečnostní politiky Evropské unie a do systému obranného, operačního a civilního nouzového plánování.[5]

K využití sil a prostředků k posílení základních složek IZS AČR dochází, jestliže řešení MU nemohou tyto složky zvládnout. Tato pomoc je poskytována na základě příslušných právních předpisů.

Využití AČR při řešení MU a krizových situací je vázáno na spolupráci MV ČR a Ministerstva obrany ČR. V roce 2003 uzavřelo MV a MO dohodu o součinnosti ve smyslu zákona o IZS. Jedná se o to, jakým způsobem a v jakém poplachovém plánu budou vedeny síly

a prostředky záchranných praporů AČR, jakým způsobem budou koordinovány a nasazovány. [2]

AČR poskytuje pomoc složkám IZS především nasazením svých záchranných rot a ženijních praporů, dále formou účasti specialistů s příslušnou technikou a v neposlední řadě vlastními živými silami.

3.5.2 Obecní policie

Obecní či městská policie je zřizována zastupitelstvem obce obecně závaznou vyhláškou v rámci samostatné působnosti obce. Řídí ji starosta, za předpokladu, že nepověří zastupitelstvo jiného člena zastupitelstva. Plněním některých řídicích úkolů může rada obce pověřit určeného strážníka. Obecní policie zabezpečuje místní záležitosti veřejného pořádku, spolupracuje s PČR. Strážníci mají s obcí sjednaný pracovní poměr.

K jejich činnosti patří dohled nad dodržováním obecně závazných právních předpisů, ochrana bezpečnosti osob a majetku, odhalování přestupků, ukládání blokových pokut a dohled nad dodržováním pravidel občanského soužití. [2]

3.5.3 Český červený kříž

Jedná se o humanitární společnost, jež působí na území ČR. Je to státem uznaná národní společnost Červeného kříže z hlediska mezinárodního práva, podle vnitrostátních norem je spolkem. Hlavní oblasti působení Českého červeného kříže (dále jen ČČK) jsou sociální, humanitární, zdravotní a zdravotně-výchovná.

ČČK je činný v oblasti civilní ochrany a ochrany obyvatelstva a pomáhá při řešení MU, je jedinou výlučně uznanou pomocnou organizací vojenské zdravotnické služby, snaží se o šíření znalosti Ženevských úmluv a spolupracuje s poskytovateli zdravotní péče. [6]

3.5.4 Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska

Jedná se o občanské sdružení, jež vzniklo v roce 1991 jako právní nástupce Svazu požární ochrany ČSFR na území ČR.

Jeho cílem je spolupůsobení při tvorbě podmínek, jež směřuje k účinné ochraně života a zdraví občanů a majetku před požáry. Dále poskytuje pomoc při živelných pohromách a událostech, kdy je ohrožen život, zdraví či majetek. Členská základna čítá více než 340 tisíc občanů všech věkových kategorií. Organizačně je Sdružení hasičů Čech, Moravy a

Slezska členěno na 14 krajských sdružení, 77 okresních sdružení a 7781 sborů dobrovolných hasičů. [6]

V teoretické jsme se seznámili s integrovaným záchranným systémem, jeho základním pojmoslovím, legislativou a jeho složkami. Popsali jsme úlohu orgánů veřejné správy v integrovaném záchranném systému, včetně jejich úkolů. Představili jsme si jednotlivé základní složky, s jejich úkoly a postavením v celém systému.

Lze konstatovat, že integrovaný záchranný systém je velmi dobře propracovaný nástroj k řešení mimořádných událostí.

II. PRAKTICKÁ ČÁST

4 CÍL PRÁCE A METODIKA

Tato práce má za cíl popsat a zhodnotit působnost a perspektivu součinnosti základních složek IZS v Uherském Hradišti. K dosažení jsou použity rešerše veřejně dostupných informačních zdrojů, interní informace HZS Uherské Hradiště, ale také konzultace se zástupci některých složek IZS.

Vyhodnocením statistických údajů ukážeme nejčastější druhy spolupráce základních složek IZS na území ORP Uherské Hradiště. Důležitým prvkem k objasnění skutečnosti, jak dochází k součinnosti, je seznámení s taktickými cvičeními, která na území ORP Uherské Hradiště proběhla. S pomocí získaných zjištění vypracujeme SWOT analýzu, v níž ukážeme jak silné a slabé stránky součinnosti složek IZS, tak příležitosti a hrozby celého systému. SWOT analýzu spolu s ostatními zjištěními použijeme ke zhodnocení a případným návrhům, jež by mohly vést k vylepšení současného stavu.

5 SLOŽKY IZS V OBCI S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ UHERSKÉ HRADIŠTĚ

5.1 Základní charakteristika území

Uherské Hradiště se nachází ve Zlínském kraji, jenž na severu sousedí s Moravskoslezským krajem, na východě se Slovenskou republikou, na jihozápadě s Jihomoravským krajem a na severozápadě s Olomouckým krajem. Územní obvod ORP Uherské Hradiště se nachází v jihozápadní části Zlínského kraje. Toto správní území se nachází v nivě řeky Moravy. Okolními správními obvody obcí s rozšířenou působností, které s územím ORP Uherské Hradiště sousedí, jsou Uherský Brod, Zlín, Otrokovice a Kroměříž ze Zlínského kraje a Kyjov, Hodonín a Veselí nad Moravou z kraje Jihomoravského. Správní obvod ORP Uherské Hradiště se rozkládá na 518 km², z čehož je 61% zemědělské půdy, cca 30% lesních porostů, 1,3% vodních ploch a 8% jiných ploch. Správní obvod ORP Uherské Hradiště zahrnuje 48 obcí, ve kterých žije asi 90,5 tisíce obyvatel. Jsou jimi Babice, Bílovice, Boršice, Boršice u Blatnice, Břestek, Březolupy, Buchlovice, Částkov, Hluk, Hostějov, Huštěnovice, Jalubí, Jankovice, Kněžpole, Kostelany nad Moravou, Košíky, Kudlovice, Kunovice, Medlovice, Mistřice, Modrá, Nedachlebice, Nedakonice, Ořechov, Ostrožská Lhota, Ostrožská Nová Ves, Osvětimany, Podolí, Polešovice, Popovice, Salaš, Staré Hutě, Staré Město, Stříbrnice, Stupava, Sušice, Svárov, Topolná, Traplice, Tučapy, Tupesy, Uherské Hradiště, Uherský Ostroh, Újezdec, Vážany, Velehrad, Zlámanec a Zlechov. Samo Uherské Hradiště je centrem sídelní aglomerace Staré Město – Uherské Hradiště – Kunovice, je obcí s rozšířenou působností a je součástí Zlínského kraje (NUTS 3).

Správní obvod ORP reliéfně tvoří část Dolnomoravského úvalu a Hlucké pahorkatiny. Na západě tvoří jeho hranici Chřiby. Nejnižším bodem je hladina řeky Moravy v Uherském Ostrohu (173 m n. m.), nejvyšším bodem je Brdo (576,6 m n. m.). Celé území správního obvodu se nachází v povodí řeky Moravy. Nejvýznamnějšími přítoky jsou Olšava, Dlouhá řeka, Salaška, Březnice a Okluky. Podél řeky Moravy se nacházejí také přirozené vodní plochy, k jejichž vytvoření došlo regulací toku řeky Moravy. U Huku, Osvětiman a Buchlovic došlo k vybudování umělých nádrží určených k rekreaci. U Ostrožské Nové Vsi se nachází nádrž, jež zásobuje značnou část správního obvodu pitnou vodou.

Co se týká komunikační sítě, protínají území obvodu ORP Uherské Hradiště dvě silnice mezinárodního významu – je to silnice 1. třídy I/50 z Brna směrem na Slovensko, prochá-

zející obcemi Staré Město, Uherské Hradiště, Kunovice a Podolí. Druhou je silnice 1. třídy I/55 vedoucí od Olomouce směrem na Břeclav, procházející obcemi Babice, Huštěnovice, Staré Město, Uherské Hradiště, Kunovice, Ostrožská Nová Ves, Uherský Ostroh. Územím procházejí také železniční tratě, a to Brno – Uherské Hradiště a Staré Město – Vlárský průsmyk. Nejdůležitější však je elektrifikovaná trať Přerov – Břeclav.

Co se týká strategických komodit, plynem je správní obvod ORP Uherské Hradiště zásobován vysokotlakým rozvodem z předávací stanice Hodonín, elektrickou energií zásobuje správní obvod Uherské Hradiště vedení velmi vysokého napětí z rozvodu Otrokovice a Hodonín. Pitnou vodou zásobuje území především nádrž Ostrožská Nová Ves.

5.2 Hasičský záchranný sbor v Uherském Hradišti a jednotky požární ochrany

Území ORP Uherské Hradiště obhospodařuje 52 jednotek PO. Z tohoto počtu je jedna jednotka HZS Zlínského kraje a 51 jednotek tvoří sbory dobrovolných hasičů.

Hasičský záchranný sbor Uherské Hradiště

V Uherském Hradišti se nachází stanice HZS Zlínského kraje. V objektu této stanice je také sídlo Územního odboru Uherské Hradiště. Jde o požární stanici typu C1. Tyto stanice jsou umístěny v obcích, jejichž počet obyvatel nepřesahuje 40 tisíc. Je to jeden ze tří typů centrální požární stanice. V okrese Uherské Hradiště se nacházejí ještě stanice v Uherském Brodě (typu P2) a v Luhačovicích (typu P0).

Stanice Uherské Hradiště

V Uherském Hradišti je požární stanice umístěna na ulici Boženy Němcové č. p. 834. Slouží zde 33 hasičů činných ve směnách plus 14 ostatních hasičů, vesměs důstojníků. Oblast působnosti této stanice se shoduje s územím ORP Uherské Hradiště, jestliže dojde k závažné nehodě, smí zasahovat i mimo tuto oblast. Organizační struktura územního odboru je tvořena ředitelstvím ÚO Uherské Hradiště, jemuž jsou podřízeny:

- pracoviště prevence, ochrany obyvatelstva a krizového řízení,
- pracoviště IZS a služeb,
- jednotlivé stanice,
- provozní pracoviště [4].



Obr. 5. Stanice HZS Uherské Hradiště [4]

Pracoviště prevence, ochrany obyvatelstva a krizového řízení

Zabývá se:

- kontrolní činností,
- zjišťováním příčin vzniku požáru,
- stavební prevencí,
- plněním úkolů v oblasti ochrany obyvatelstva,
- otázkami krizového řízení,
- krizovým plánováním,
- havarijním plánováním,
- hospodářským opatřením pro krizové stavy.

Pracoviště IZS a služeb

Plní úkoly jako:

- koordinace záchranných prací,
- spolupráce složek IZS,

- usměrňování koordinace a kontrola činnosti jednotek PO,
- plnění úkolů strojní, chemické a technické služby,
- organizace a výkon služby jednotky HZS Uherské Hradiště,
- odborná příprava v této oblasti.

Jednotlivé stanice

Jde o stanice tvořící pokrytí území okresu Uherské Hradiště. Jde o stanici C1 v Uherském Hradišti a P2 v Uherském Brodě.

Provozní pracoviště

Je zodpovědné za provozuschopnost a chod stanice. [4]

Vozový park požární stanice Uherské Hradiště

Vozový park stanice Uherské Hradiště tvoří:

- CAS 24-2500-400-S2Z – cisternová stříkačka, která je určena k přepravě mužstva 1+5 a příslušenství,
- CAS 20-2500-250-M2T – cisternová stříkačka, sloužící k přepravě mužstva 1+5 a hasebního prostředku,
- CAS 30-9000-540-S3VH – cisternová stříkačka, s velkým objemem hasebního přípravku, přepraví mužstvo 1+3,
- CAS 24-1750-170-M1T Dennis - cisternová stříkačka, určená k zásahům v městské zástavbě, s posádkou až 6 osob,
- PKN-S1Z - protiplynový automobil,
- AZ-30-M1Z - automobilový žebřík,
- TACH-L1- protichemické zásahové vozidlo,
- DA-L1R – zásahové vozidlo k přepravě mužstva,
- UA-L1 - dodávkový automobil k přepravě mužstva a materiálu,
- VA- UL2 – velitelský osobní automobil Suzuki. [4]



Obr. 6. Vozidlo CAS 24-1750-170-MIT [4]

Jednotky PO Uherské Hradiště zasahovaly v roce 2013 u 842 událostí, z toho 784 řešily HZS krajů, 366 JSDH obcí, 16 HZS podniků a 221 JSDH podniků.

Z těchto událostí bylo 149 požárů, 203 dopravních nehod, 32 úniků nebezpečných látek, 382 technických havárií a 76 planých poplachů. [13]

Požární stanice HZS v Uherském Hradišti je personálně i materiálně standardně vybaveným pracovištěm, na vysoké úrovni plnicí úkoly jí svěřené.

5.3 Policie ČR v Uherském Hradišti

Teritorium Územního odboru PČR Uherské Hradiště se dělí na pět obvodních oddělení. Jedná se o obvodní oddělení: Bojkovice, Buchlovice, Uherský brod, Uherské Hradiště a Uherský Ostroh.



Obr. 7. Mapa Územního odboru PČR Uherské Hradiště [15]

V Uherském Hradišti jsou zastoupena tato oddělení:

- oddělení služby kriminální policie a vyšetřování, zabývající se hospodářskou a obecnou kriminalitou,
- oddělení cizinecké policie, zabývající se přestupky a trestnými činy cizinců,
- oddělení pro zbraně a bezpečnostní materiál,
- dopravní inspektorát,
- oddělení vnitřní kontroly,

- oddělení personální administrace,
- preventivně-informační skupiny,
- skupina kriminalistických techniků,
- oddělení služební kynologie.

Ve vozovém parku policie v uherském Hradišti jsou zastoupena vozidla značky Octavia, Fabia, VW Transporter, VW Passat, motocykly Yamaha, služební kola a motorové čluny.

Policie České republiky má na starosti zejména úkoly v oblasti veřejného pořádku, bezpečnosti a další úkoly, které jí ukládá platná legislativa. K těmto úkolům patří také činnosti v rámci spolupráce IZS při řešení mimořádných událostí. Při mimořádných událostech Policie ČR řeší především:

- záchranu bezprostředně ohrožených osob, zvířat a majetku,
- uzavírání míst zákazu, zamezení vstupu na daná místa,
- reguluje volný pohyb osob a dopravy v místě zásahu a okolí,
- poskytuje nutné informace příbuzným a sdělovacím prostředkům,
- dokumentuje údaje a skutečnosti kvůli zjištění a objasnění příčiny vzniku mimořádné události. [6]

Operační středisko Policie ČR ve Zlínském kraji má sídlo ve Zlíně. Jeho úkolem je koordinace a řízení činnosti hlídek policie, jestliže nastane MU.

PČR ve Zlínském kraji řešila v roce 2013 3314 dopravních nehod, což oproti roku 2012 činí nárůst o 9,55 procenta. Při těchto nehodách zemřelo 35 osob, což je nárůst o 4 osoby.

V roce 2012 v okrese Uherské Hradiště řešili policisté 703 dopravních nehod, což byl oproti roku 2011 nárůst o 65 procent.

Co se týká kriminality ve Zlínském kraji v roce 2013, policisté řešili 9197 případů, z čehož v Uherském Hradišti policisté objasňovali 2002 trestných činů. [23]

Územní odbor Uherské Hradiště, jak jsme uvedli, plní celou řadu úkolů v oblasti bezpečnosti, veřejného pořádku a mnoha dalších, včetně úkolů v rámci integrovaného záchranného systému. Lze konstatovat, že policie v Uherském Hradišti při plnění těchto úkolů vykazuje vysokou míru profesionality a řadí se k dobře fungujícím složkám bezpečnostního systému.

5.4 Zdravotnická záchranná služba v Uherském Hradišti

Historie ZZS na území ORP Uherské Hradiště je podobná jako historie ZZS v celé ČR. V roce 1996 byla z rozhodnutí Okresního úřadu Uherské Hradiště zřízena samostatná příspěvková organizace, jež měla působit v celém okrese. Nejprve se oddělilo výjezdové středisko v Uherském Brodě a poté roku 1998 došlo k oddělení Lékařské služby první pomoci i v Uherském Hradišti. Původně se výjezdové středisko i s vlastním operačním střediskem nacházelo v budově Okresního úřadu, ovšem toto místo účelům Rychlé zdravotnické pomoci (dále RZP) nevyhovovalo. Z toho důvodu došlo k rozhodnutí rekonstruovat objekt HZS v Uherském Hradišti a přičlenit RZP do této budovy, kam se RZP v roce 1999 přestěhovala. Po zániknutí okresních úřadů ZZS přechází pod správu územního střediska ZZS ve Zlíně. [24]

Z důvodu dalšího zkvalitňování dostupnosti zdravotní péče na území ORP Uherské Hradiště rozhodli krajsí úředníci o vybudování úplně nového výjezdového stanoviště v Uherském Hradišti. Toto stanoviště je situováno v areálu nemocnice Uherské Hradiště. Areál, na jehož stavbu činily náklady více než 25 milionů Kč, byl slavnostně otevřen 22.3.2012 a o pět dní později byl uveden do ostrého provozu. Nový areál, ve kterém se nachází pět garážových stání pro sanitky, sklady zdravotnického materiálu, dezinfekční prostory, dílna, služebna a kanceláře, sídlí na adrese J. E. Purkyně č. p. 1512. Bohužel jako problém vidím polohu stanoviště ležícího v záplavové oblasti, z toho důvodu je problematické nasazení ZZS v případě velkých povodní.



Obr. 8. Výjezdová základna ZZS Uherské Hradiště [11]

Uherskohradištská výjezdová stanice v současnosti zabezpečuje nepřetržitý provoz dvou výjezdových skupin. Je zajištěn výjezd jedné skupiny RLP a další RLP výjezdové skupiny zajišťující zásahy od 7:00 do 15:30 hod ve všední dny. Zmíněná výjezdová skupina poté pokračuje v režimu RZP v nepřetržitém provozu. Došlo-li by k nutnosti přítomnosti lékaře a výjezdová skupina by fungovala v režimu RZP, je zajištěna lékařem konajícím službu mimo pracoviště. Na této výjezdové stanici pracuje 15 řidičů záchranářů, 15 zdravotnických záchranářů a 10 lékařů. Postižení pacienti jsou přijímáni uherskohradištskou nemocnicí.

ZZS v roce 2011 absolvovala 8400 výjezdů, z toho v režimu RLP 4035, v režimu RZP 3913, v režimu RV 234 a v režimu RZP-RV 218 výjezdů. Při těchto výjezdech bylo ošetřeno 8182 pacientů. [14]

Vozidla výjezdové základny Uherské Hradiště

Výjezdová základna Uherské Hradiště používá tato vozidla:

- Volkswagen Transporter T 5 – kufrová nástavba, tzv. bedna. Vozidlo je určeno především pro výjezdy v režimu RLP, sekundární transporty a přepravu novorozenců,
- Volkswagen T 5 (4 Motion) se používá k výjezdům v režimech RLP a RZP,
- Škoda Yeti 4x4 je používáno k výjezdům v režimu Rendez – Vouz, převozům krve a krevních derivátů.



Obr. 9. Volkswagen Transporter T 5 [8]

Výjezdová základna ZZS v Uherském Hradišti patří mezi profesionálně vedená a dobře materiálně zabezpečená pracoviště, s dobrými výsledky, jak v oblasti dojezdových času, přednemocniční péče, tak ve spolupráci s ostatními složkami IZS.

6 SOUČINNOST SLOŽEK IZS V ORP UHERSKÉ HRADIŠTĚ

Součinnost jednotlivých složek IZS na území ORP Uherské Hradiště upravuje v první řadě zákon č. 239/2000 SB., o integrovaném záchranném systému. Dalšími dokumenty jsou krizový plán kraje a katalog typových činností. Především katalog typových činností vydaný GŘ HZS ČR je důležitým prvkem při součinnosti složek IZS. Do katalogu typových činností jsou na základě aktuálních hrozeb přidávány další listy, které poskytují jednotlivým složkám přesný návod, jak v té které situaci postupovat. Ale mnohem důležitějším prvkem v přípravě na řešení mimořádných událostí jsou taktická cvičení složek IZS. Je ovšem jasné, že každý zásah, kterého se účastí složky IZS, je svým způsobem specifický a vyžaduje citlivý individuální přístup. Což ovšem nijak nesnižuje důležitost taktických cvičení, katalogu typových činností a dalších nástrojů, jež k součinnosti složek IZS napomáhají a bez nichž by byla jen obtížně možná.

Katalog typových činností

Tento katalog obsahuje v současnosti 14 katalogových souborů typových činností, v nichž jsou na jednotlivých listech přesně popsány postupy, rozděleny kompetence jednotlivých složek, spolu s určením velitele zásahu.

Tento katalog obsahuje v současnosti tyto typové činnosti:

1. Uskutečněné a ověřené použití radiologické zbraně
2. Sebevražda
3. Hrozba výbušného systému
4. Letecká nehoda
5. Nález předmětu s B-agens či toxinů
6. Technopárty
7. Záchrana pohřešovaných
8. Dopravní nehoda
9. Mimořádná událost s velkým počtem raněných
10. Nebezpečná porucha plynulosti provozu na dálnici
11. Chřipka ptáků
12. Poskytování psychosociální pomoci

13. Chemický útok v metru

14. Amok-útok aktivního střelce

Tyto doporučené postupy jsou v praxi hojně využívány, nejen veliteli zásahů, ale i ostatními, nejlepší přípravou je jejich skloubení s taktickým cvičením složek IZS.

Koordinace jednotlivých složek IZS je zajišťována v první řadě jejich vlastními operačními středisky. Tato operační střediska vysílají na místo zásahu síly a prostředky a předávají informace krajskému operačnímu a informačnímu středisku. Toto krajské operační středisko IZS, jež je operačním a informačním střediskem hasičů, zajišťuje nasazení potřebných sil a prostředků na konkrétní místa zásahů. Jak už bylo řečeno, hlavní koordinátor IZS je HZS ČR. Z této skutečnosti vyplývá, že velitelem zásahu je zpravidla hasič; není to pravidlo, velet by měl velitel té složky, jejíž činnost na místě zásahu převažuje. Koordinace IZS na strategické úrovni pak přísluší krizovým orgánům kraje a Ministerstvu vnitra.

Jednotlivé složky, jak dokládají i data v této práci, se odlišují jak počtem výjezdů, tak činnostmi, které vykonávají. Hlavně PČR a ZZS konají činnosti, při nichž nebývá účastna další složka IZS. HZS ČR sice vyjíždí k nejmenšímu počtu událostí, ale to je dáno jeho specifickou a odbornou činností.

Tab.1 *Spolupráce HZS ZK se složkami IZS r.2013* [13]

Složka IZS a další subjekty	Počet
Policie ČR	2331
Zdravotnická záchranná služba	1031
Obecní policie	264
Pohotovostní služba elektr. rozvodných závodů	77
Podniky, firmy	62
Místní služby	58
Obecní zastupitelstvo	56
Vodárenská pohotovostní služba	26
Plynárenská pohotovostní služba	20
Česká inspekce životního prostředí	13
Ostatní územní orgány státní správy	12
Ostatní ústřední orgány státní správy	3
Občanská sdružení v IZS	1

HZS spolupracuje s ostatními složkami IZS v mnoha případech, jež se liší druhem i povahou zásahu. Nejčastěji, jak vyplývá z výše uvedené tabulky HZS v rámci Zlínského kraje, spolupracuje s PČR. Důvodem je mimo jiné skutečnost, že policie bývá volána skoro ke každému oznámení na tísňové linky, ať už z důvodu prověření možnosti protiprávního jednání, či k zajištění místa zásahu, dopravní situace, atd. Druhou nejpočetnější skupinou společných zásahů je spolupráce se ZZS, jejíž povinností je vyjíždět ke zraněným osobám. Další, ovšem už mnohem méně významnou složkou, s níž v rámci IZS spolupracuje HZS, je Obecní policie, jež většinou usměrňuje provoz, zabezpečuje místo zásahu proti nepovolaným osobám a pomáhá ostatním složkám IZS s jejich úkoly. S dalšími subjekty je spolupráce mnohem méně častá. Jedná se o obecní zastupitelstva, místní služby, podniky a firmy, vodárenskou pohotovostní službu, plynárenskou pohotovostní službu, pohotovostní službu el. rozvodných závodů, Českou inspekci životního prostředí, ostatní orgány územní i státní správy a občanská sdružení v IZS. Spolupráce s těmito subjekty probíhá v případě potřeby odborných činností.

Tab. 2 Výjezdy HZS Uherské Hradiště r. 2013 [13]

Druhy výjezdů HZS Uherské Hradiště r. 2013	
Požár	87
Dopravní nehoda	130
Únik nebezpečných látek	23
Technická havárie	231
Planý poplach	58
Celkem	529

Po vyhodnocení struktury výjezdů HZS Uherské Hradiště v roce 2013, uvedené v tabulce 2, docházíme k závěru, že nejčastějším druhem společného zásahu všech základních složek je dopravní nehoda se zraněním osob. U tohoto druhu události hasiči konají především práce vyprošťovacího a likvidačního charakteru, ZZS se zabývá poskytováním lékařské pomoci a policisté zajišťují místo zásahu, usměrňují dopravu, dokumentují a vyšetřují dopravní nehodu. Z uvedeného vyplývá, že při plnění svých úkolů musí každá složka spolupracovat s ostatními složkami. Při zásahu je prvořadá záchrana lidských životů, ošetření

zraněných, až poté se přistupuje k záchraně majetku. Velitelem zásahu je vzhledem k převažující činnosti většinou policista, ovšem spíše než o velení jde o snahu koordinovat činnosti na místě zásahu.

Další významnou skupinou společných výjezdů jsou požáry, při kterých vystupují jako hlavní složka IZS hasiči, s nimiž při zásahu zpravidla spolupracuje hlídka PČR, zajišťující podobně jako u dopravní nehody místo zásahu. ZZS se zásahu účastní, jestliže dojde ke zranění osob, k čemuž u požárů tak často nedochází. Velitelem zásahu je hasič.

Nepřehlédnutelná je rovněž spolupráce probíhající mezi ZZS a PČR, k níž dochází především v případech zranění osoby úmyslně jinou osobou, v případě agresivního pacienta, při náhlém úmrtí atd. V těchto případech jde většinou o asistenci policie při činnostech ZZS a naopak.

6.1 Taktická cvičení složek IZS na území ORP Uherské Hradiště

Na území správního obvodu ORP Uherské Hradiště došlo v nedávné době k několika taktickým cvičením složek IZS.

Jde o tato cvičení:

- 2007 Letecká nehoda
- 2008 Sebevražda
- 2009 Panika
- 2010 Farma (pouze příprava)
- 2012 Nehoda autobusu

Tato společná taktická cvičení jsou realizována na témata obsažená v katalogu listů typových činností a jsou jak praktickou přípravou na tu kterou mimořádnou událost, tak i možností procvičení a prohloubení již získaných dovedností. A v neposlední řadě jsou místem, kde dochází k součinnosti většího počtu zasahujících.

Nehoda autobusu 2012

Dne 19.9. 2012 v 9.00 hod se na silnici I/50 (na obchvatu Uherského Hradiště) odehrálo taktické cvičení složek IZS. Toto cvičení simulovalo dvě události zpracované v katalogu typových činností, a to typovou činnost dopravní nehoda a typovou činnost mimořádná událost s velkým počtem raněných a obětí.

Účelem cvičení bylo prověřit činnosti složek IZS při likvidaci následků větší dopravní nehody autobusu a osobního automobilu, zřídit štáb velitele zásahu, nacvičit třídění zraněných, jejich základní ošetření, prověřit činnost štábu velitele zásahu, jako jsou koordinace složek IZS, vyslání zraněných do zdravotnických zařízení, informace médiím apod.

Cílem cvičení bylo prověření dojezdových časů složek IZS, prověření připravenosti a akceschopnosti JPO, procvičení taktických postupů, nácvik součinnosti základních složek IZS, procvičení činnosti štábu velitele zásahu.

Podle scénáře se v 9.00 hod dne 19.9.2012 na obchvatu Uherského Hradiště srazí osobní automobil s autobusem. Vozidla leží na boku a jsou do sebe zaklíněna. Při události dojde usmrcení tří osob a ke zranění cestujících. Po nahlášení nehody na Krajské operační a informační středisko HZS Zlínského kraje byly na místo vyslány jednotky PO a po předání informace jejich operačním střediskům i ZZS, PČR a ostatní složky IZS.

Cvičení se zúčastnily tyto složky s následujícími úkoly:

- JPO - koordinování činnosti složek IZS, protipožární opatření, vyprošťování zaklíněných osob, třídění zraněných, přenášení zraněných na shromaždiště,
- ZZS – třídění zraněných, ošetřování zraněných,
- PČR - zabezpečení místa nehody, řízení dopravy, evidence zraněných,
- ČČK – ošetřování zraněných,
- psycholog HZS, psycholog PČR – poskytování psychosociální pomoci.

K hodnocení cvičení je třeba v první řadě říci, že vše proběhlo velmi realisticky, včetně nejmenších detailů. Koordinace velitelem zásahu se děla prostřednictvím digitálního kanálu IZS ZLK. Místo zásahu bylo zajištěno proti požáru. Třídění zraněných a určování priorit prováděl lékař ZZS. Vyprošťování probíhalo standardně a přenášení mrtvých a zraněných proběhlo také dostatečně rychle a šetrně. Zraněným byla poskytnuta psychosociální pomoc. Také zabezpečení místa zásahu proběhlo v požadovaném rozsahu. Dosažené dojezdové časy splnily předpokládané parametry, připravenost a akceschopnost složek IZS potvrdila dobrou úroveň, síly a prostředky nasazené při cvičení se ukázaly jako dostatečné. Na rozdíl od minulosti docházelo ke kvalitnímu spojení vedoucích složek IZS.

Došlo ovšem také ke zjištění drobných nedostatků. ZZS konstatovala vlastní chyby při organizaci na obvazišti, prostor pro obvaziště byl stanoven příliš blízko havarovaného automobilu. ZZS měla nedostatečnou kapacitu kapesních radiostanic. Hlídky PČR byly příliš blízko místa zásahu. PČR vznesla požadavek na změnu volacích znaků u velitelů a vedoucích složek zásahu. [12]

Tyto a ostatní drobné nedostatky, jako například malý počet podložek k vytvoření obvaziště, nejsou závažnějšího charakteru a budou odstraněny v rámci odborné přípravy.

Závěrem lze říci, že společné cvičení splnilo svůj cíl a bylo přínosem pro všechny zúčastněné složky. Tato cvičení jsou jedním z nejdůležitějších forem přípravy na efektivní spolupráci složek IZS při řešení MU.

6.2 SWOT analýza

K analýze působnosti a součinnosti složek IZS na území správního obvodu ORP Uherské Hradiště použijeme SWOT analýzu. V této analýze silných a slabých stránek, příležitostí a hrozeb zhodnotíme činitele, mající vliv na spolupráci jednotlivých složek.

Silné stránky

Důležitou silnou stránkou, podstatně ovlivňující součinnost složek IZS, je kvalitní právní rámec, upravující pravomoc a působnost jednotlivých složek IZS. Tato legislativa se stále vyvíjí v reakci na aktuální hrozby vzniku MU. Postup při řešení MU je kvalitně zpracován v Katalogovém souboru typových činností. Akceschopnost a připravenost základních složek IZS, prověřovaná společnými taktickými cvičeními, čehož důkazem jsou mimo jiné dojezdové časy všech složek IZS, které jsou většinou pod hranicí 15 minut. Kvalitní technické vybavení spolu s vozovým parkem, jehož obnova probíhá dle možností jednotlivých složek. Kvalitní personální obsazení.

Slabé stránky

Velká finanční náročnost při obnově jak vozového parku, tak technického vybavení. Tato skutečnost se nejvíce dotýká HZS, kde jsou náklady na obnovu vzhledem k druhu používané techniky nejvyšší. Komunikace mezi velitelem a vedoucími ostatních složek. Nedostatečné využití technických komunikačních prostředků.

Příležitosti

Jedná se o další vzdělávání, nabývání znalostí a zkušeností, využívání všech možností v této oblasti, včetně možností operačních programů Evropské unie. Další příležitostí spojenou s operačními programy Evropské unie je obnova technického vybavení složek IZS. Jako příležitost vidíme výchovu a vzdělávání nové nastupující generace záchranářů. Za úvahu stojí i možnost jiných než státních zdrojů financování vybavení složek IZS. Jako příležitost vidíme snahu o co nejlepší využití svěřených prostředků, obezřetnost při nakládání s nimi.

Hrozby

Největší hrozbou je snižování toku finančních prostředků do integrovaného záchranného systému. Tato skutečnost může mít za následek, kromě nevyhovujícího technického vybavení, odchod zkušených pracovníků za lepšími finančními podmínkami.

6.3 Vyhodnocení

Součinnost jednotlivých základních složek IZS ve správním obvodu ORP Uherské Hradiště je na velmi dobré úrovni. Je třeba říci, že i když společné zásahy nejsou především u ZZS a PČR hlavní náplní jejich činnosti, tak své úkoly v rámci IZS plní kvalitně a bez větších chyb. U všech složek lze konstatovat plnou akceschopnost a připravenost k zásahu při mimořádných událostech. Příslušníci všech složek IZS se zdokonalují ve svých činnostech a připravují se na záchranu životů, zdraví a majetku, čehož důkazem jsou společná taktická cvičení a také nově vydávané soubory typových činností, jako například poslední vydaný s názvem AMOK – útok aktivního střelce. Dalším příkladem zlepšování fungování celého systému je například otevření nového Integrovaného operačního střediska Krajského ředitelství policie Zlínského kraje, jehož vybavení umožňuje přímé napojení na Národní informační systém IZS. Ke zlepšování systému je potřebné maximální využití a prohlubování silných stránek, spolu s koncepčním řešením stránek slabých, včetně přijatých opatření, jež povedou k odstranění pokud možno všech zjištěných nedostatků. Jedním z řešení vedoucích k vylepšení současného stavu mohou být častější taktická cvičení a vzdělávání příslušníků složek IZS. Spolu s využitím příležitostí, které by vedly k lepšímu stavu systému, by tato opatření mohla zmírnit dopad případných hrozeb, i když některé jsou velmi obtížně ovlivnitelné. Nicméně v případě, že proběhnou výše uvedené postupy, určitě to

povede k zmírnění dopadů hrozeb a k zefektivnění fungování celého systému IZS. V souladu s dosaženými poznatky lze konstatovat, že i přes drobné nedostatky je součinnost základních složek IZS na vzestupné úrovni, s dobrou perspektivou jejího dalšího rozvoje.

ZÁVĚR

Jak můžeme pozorovat ve svém každodenním životě, kolem nás neustále dochází k situacím, které ohrožují jak životy a zdraví, tak také působí škody na majetku. Ať už jde o drobné dopravní nehody či velké mimořádné události, jako jsou například povodně, vždy je u těchto situací potřeba zásahu kvalifikovaných a patřičně technicky vybavených složek, které zajistí, aby došlo k co nejmenším ztrátám jak na životech a zdraví, tak i na majetku. Těmito kvalifikovanými složkami, vykonávajícími záchranné a likvidační práce, jsou především základní složky integrovaného záchranného systému.

V teoretické části práce jsme shrnuli současnou legislativu týkající se integrovaného záchranného systému, popsali obecně celý systém a jeho jednotlivé složky.

Cílem bylo zhodnocení působnosti a perspektivy dalšího rozvoje součinnosti složek integrovaného záchranného systému ve správním obvodu obce s rozšířenou působností Uherské Hradiště. K dosažení cíle jsme použili řešerše veřejně dostupných zdrojů, interní informace HZS Uherské Hradiště a konzultace se zástupci složek IZS. Dále jsme vypracovali SWOT analýzu, ve které jsme poukázali jak na pozitivní, tak i na negativní stránky součinnosti základních složek integrovaného záchranného systému.

Provedli jsme zhodnocení dané problematiky a dospěli k závěru, že i přes některé dílčí nedostatky, na něž jsme poukázali a jejichž řešení jsme navrhli, jsme dospěli k závěru, že součinnost složek integrovaného záchranného systému ve správním obvodu obce s rozšířenou působností Uherské Hradiště je na velmi dobré úrovni, která odpovídá současnému stavu poznání v této problematice. Dále konstatujeme, že další rozvoj součinnosti těchto složek IZS má perspektivu, za předpokladu dodržení nastoupeného trendu rozvoje. Předpokladem úspěchu, jak jsme konstatovali v předchozích kapitolách, je nácvik zásahů při společných taktických cvičeních a další vzdělávání všech příslušníků složek integrovaného záchranného systému, spolu s podporou státu, jakožto garanta fungování celého systému.

Je dobré vědět, že v dnešní době, kdy je pravděpodobnost vzniku mimořádné události, ať přírodního či technického charakteru, vysoká, existuje fungující systém, který nám pomůže v případě potřeby. A tímto důležitým prvkem, jehož pomoc je připravena pro každého z nás, je integrovaný záchranný systém a jeho složky.

SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY

- [1] ČESKO. Zákon č.239/ 2000 SB., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů. In: Sběrka zákonů České republiky. 28.6.2000. ISSN 1211-1244
- [2] ŠENOVSÝ, Michail, Vilém ADAMEC a Zdeněk HANUŠKA. *Integrovaný záchranný systém*. 2. Vydání. Ostrava: Sdružení požárního a bezpečnostního inženýrství, 2007. ISBN 978-80-7385-007-4.
- [3] HANUŠKA, Zdeněk, Květoslava SKALSKÁ a Milan DUBSKÝ. *Integrovaný záchranný systém a požární ochrana*. Modul I. Vyd. Praha: MV – generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR, 2010. ISBN 978-80-86640-59-4. Dostupné také z: <http://www.hzscr.cz/clanek/dokumenty-ke-stazeni.aspx>
- [4] *Hasičský záchranný sbor Zlínského kraje*. Stanice Uherskohradištsko. [online]. [cit. 2014-04-14]. Dostupné z: <http://archiv.hzszlk.eu/launch.php?s=page&ID=79>
- [5] SMETANA, Marek a Dana KRATOCHVÍLOVÁ. *Integrovaný záchranný systém a jeho složky*. Vyd. 1. Ostrava: Ostravská univerzita v Ostravě, Zdravotně sociální fakulta, 2007. ISBN 978-80-7368-337-5.
- [6] KROUPA, Miroslav a Milan ŘÍHA. *Integrovaný záchranný systém*. ARMEX PUBLISHING, Praha, 2011, 118 s. ISBN 978-80-87451-01-4.
- [7] ČESKO. Zákon č. 374/2011 SB., o zdravotnické záchranné službě a o změně některých zákonů In: Sběrka zákonů České republiky 6.11.2011. ISSN 1211-1244
- [8] *Zdravotnická záchranná služba Zlínského kraje*. Vozový park. [online]. [cit.2014-04-21]. Dostupné z:<http://www.zszlin.cz/?controller=page&action=show&id=23>
- [9] *Český červený kříž*. Naše činnost. [online]. [cit. 2014-02-12]. Dostupné z: <http://www.cervenyriz.eu/cz/cinnost.aspx>
- [10] VOKUŠ, Jiří. *Policie České republiky: Police of the Czech Republic : pomáhat a chránit*. 1. vyd. Praha: Policejní prezidium České republiky, 2010, 84 s. ISBN 978-80-254-6099-3.
- [11] *Zdravotnická záchranná služba Zlínského kraje*. Základní informace.[online][2014-02-15] Dostupné z:<http://www.zszlin.cz/?controller=page&action=show&id=63>

- [12] HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR ZLÍNSKÉHO KRAJE ÚZEMNÍ ODBORUHERSKÉ HRADIŠTĚ. Taktické cvičení IZS: Dopravní nehoda. Uherské Hradiště Hasičský záchranný sbor Zlínského kraje Územní odbor Uherské Hradiště, 2012
- [13] *Hasičský záchranný sbor Zlínského kraje*. Statistická ročenka 2013 [online]. [cit. 2014-04-05]. Dostupné z: http://archiv2.hzszlk.eu/data/file_downloads/SR_2013.pdf
- [14] *Zdravotnická záchranná služba Zlínského kraje*. Statistiky 2011. [online]. [cit. 2014-03-21]. Dostupné z: http://www.zzszlin.cz/files/st/statistika_2011.pdf
- [15] *Policie České republiky*. Krajské ředitelství Policie ČR Zlín. [online]. [cit. 2014-03-20]Dostupné z: <http://www.policie.cz/docDetail.aspx?z=21265491&doctype=ART&#Babice>
- [16] ČESKO. Zákon č. 238/2000 Sb., Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů. In: Sbíрка zákonů. 28. 6. 2000. ISSN 1211-1244
- [17] ČESKO. Zákon č.273/2008 Sb.,o Policii České republiky. In: Sbíрка zákonů 17.7. 2008. ISSN 1211-1244
- [18] 112: *odborný časopis požární ochrany, integrovaného záchranného systému a ochrany obyvatelstva* [online časopis]. Praha: MV - generální ředitelství HZS ČR, 2010, č. 3 [cit. 2014-04-22]. ISSN 1213-7057. Dostupné z: <http://www.hzscr.cz/clanek/casopis-112-rocnik-ix-cislo-3-2010.aspx>
- [19] *Policie České republiky Logo PČR*[online][2014-04-28].Dostupné z <http://www.policie.cz/clanek/logo-pcr-a-znak-krajske-reditelstvi-praha.aspx>
- [20] VALÁŠEK, Jarmil a František KOVÁŘÍK, F., kolektiv: *Krizové řízení při nevojenských krizových situacích. Modul C*. První vydání. Praha: Ministerstvo vnitra-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR, 2008. 158 s. ISBN 978-80-86640-93-8.
- [21] Logo HZS [online][2014-06-12]. Dostupné z: https://www.google.cz/search?hl=cs&site=imghp&tbn=isch&source=hp&biw=763&bih=514&q=znak+hzs&oq=znak+hzs&gs_l=img.12..012.9141.15318.0.17609.8.7.0.1.1.0.399.2340.3-7.7.0....0...1ac.1.42.img..0.8.2327.-XRMkobZcRU

- [22] Znak ZZS [online][2014-06-12]. Dostupné z: https://www.google.cz/search?hl=cs&site=img&tbm=isch&source=hp&biw=763&bih=514&q=logo+zzs&oq=logo+zzs&gs_l=img.12...788889.795533.1.797012.7.6.0.1.1.0.1161.3423.0j1j0j3j72.6.0....0...1ac.1.42.img..5.10.2789.TTQbRseSv2w#imgdii=_
- [23] *Policie České republiky*. Statistické přehledy. [online]. [cit. 2014-04-12]. Dostupné z <http://www.policie.cz/clanek/statisticke-prehledy-kriminality-za-rok-2013.aspx>
- [24] *Zdravotnická záchranná služba Zlínského kraje*. Historie [online]. [cit. 2014-02-12]. Dostupné z <http://www.zzsclin.cz/?controller=page&action=show&id=21>
- [25] *Hasičský záchranný sbor České republiky* Dokumentace IZS [online]. [cit. 2014-04-18]. Dostupné z <http://www.hzscr.cz/clanek/dokumentace-izs-587832.aspx>

SEZNAM POUŽITÝCH SYMBOLŮ A ZKRATEK

AČR	Armáda České republiky
ČČK	Český Červený kříž
GŘ	Generální ředitelství
HZS ČR	Hasičský záchranný sbor České republiky
IZS	Integrovaný záchranný systém
JPO	Jednotky požární ochrany
MU	Mimořádná událost
MO	Ministerstvo obrany
MV	Ministerstvo vnitra
ORP	Obec s rozšířenou působností
PO	Požární ochrana
PČR	Policie české republiky
RLP	Rychlá lékařská pomoc
RV	Rendez vous
RZP	Rychlá zdravotnická pomoc
SDH	Sbor dobrovolných hasičů
SKPV	Služby kriminální policie a vyšetřování
ÚO	Územní odbor
ZZS	Zdravotnická záchranná služba

SEZNAM OBRÁZKŮ

<i>Obr. 1. Zastoupení složek v IZS [20]</i>	23
<i>Obr. 2. Znak Hasičského záchranného sboru [21]</i>	24
<i>Obr. 3. Znak Policie české republiky [19]</i>	28
<i>Obr. 4. Znak Zdravotnické záchranné služby[22]</i>	31
<i>Obr. 5. Stanice HZS Uherské Hradiště [4]</i>	40
<i>Obr. 6. Vozidlo CAS 24-1750-170-MIT [4]</i>	42
<i>Obr. 7. Mapa Územního odboru PČR Uherské Hradiště [15]</i>	43
<i>Obr. 8. Výjezdová základna ZZS Uherské Hradiště [11]</i>	46
<i>Obr. 9. Volkswagen Transporter T 5 [8]</i>	47

SEZNAM TABULEK

Tab.1 <i>Spolupráce HZS ZK se složkami IZS r.2013</i> [13].....	49
Tab. 2 <i>Výjezdy HZS Uherské Hradiště r. 2013</i> [13]	50