


JEDNOTKY SBORU DOBROVOLNÝCH HASIČŮ A OCHRANA OBYVATELSTVA V ORP LUHAČOVICE

Eva Zábojníková

Bakalářská práce
2018

 Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
Fakulta logistiky a krizového řízení

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
Fakulta logistiky a krizového řízení
Ústav ochrany obyvatelstva
akademický rok: 2017/2018

ZADÁNÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

(PROJEKTU, UMĚLECKÉHO DÍLA, UMĚLECKÉHO VÝKONU)

Jméno a příjmení: **Eva Zábojníková**
Osobní číslo: **L15114**
Studijní program: **B2825 Ochrana obyvatelstva**
Studijní obor: **Ochrana obyvatelstva**
Forma studia: **prezenční**

Téma práce: **Jednotky sborů dobrovolných hasičů a ochrana obyvatelstva v ORP Luhačovice**

Zásady pro vypracování:

1. Zpracujte rešerši s důrazem na monografie a aktuální studie, stati a články vztahující se k dané problematice.
2. Analyzujte problematiku bezpečnostního systému a systému krizového řízení, dodržování všech příslušných normativů vztahujících se k požární ochraně s důrazem na dokumentaci.
3. Vyhodnoťte zjištěné údaje a navrhněte možná zlepšení stávajícího stavu.

Rozsah bakalářské práce:

Rozsah příloh:

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

Seznam odborné literatury:

[1] **Krizová legislativa (soubor zákonů)**. Plzeň: Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, s.r.o., 2016, 405 s. ISBN 978-80-7380-627-9.

[2] **HANUŠKA, Zdeněk. Organizace jednotek požární ochrany. 2., aktualiz. vyd.** V Ostravě: Sdružení požárního a bezpečnostního inženýrství, 2008, 116 s. SPBI Spektrum. Červená řada, 13. ISBN 978-80-7385-035-7.

[3] **MV – generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR, kolektiv autorů, Ochrana obyvatelstva a krizové řízení.** Praha 2015, ISBN 978-80-86466-62-0.

[4] **Fire safety and risk management: for the NEBOSH national certificate in fire safety and risk management.** London: Routledge, Taylor & Francis Group, 2015, xvi, 549. ISBN 978-0-415-81731-8.

Další odborná literatura dle doporučení vedoucího bakalářské práce.

Vedoucí bakalářské práce: **doc. RSDr. Václav Lošek, CSc.**
Ústav ochrany obyvatelstva

Datum zadání bakalářské práce: **3. listopadu 2017**

Termín odevzdání bakalářské práce: **15. května 2018**

V Uherském Hradišti dne 10. listopadu 2017



L.S.


doc. RNDr. Jiří Dostál, CSc.
děkan


prof. Ing. Dušan Vičar, CSc.
ředitel ústavu

PROHLÁŠENÍ AUTORA BAKALÁŘSKÉ / DIPLOMOVÉ PRÁCE


Beru na vědomí, že:

- odevzdáním bakalářské/diplomové 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 právních předpisů, bez ohledu na výsledek obhajoby¹⁾;
- bakalářská/diplomová práce bude uložena v elektronické podobě v univerzitním informačním systému a dostupná k nahlédnutí;
- na moji bakalářskou/diplomovou 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 právních předpisů, zejm. § 35 odst. 3²⁾;
- podle § 60³⁾ odst. 1 autorského zákona má UTB ve Zlíně právo na uzavření licenční smlouvy o užití školního díla v rozsahu § 12 odst. 4 autorského zákona;
- podle § 60³⁾ odst. 2 a 3 autorského zákona mohu užít své dílo – bakalářskou/diplomovou 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);
- pokud bylo k vypracování bakalářské/diplomové práce využito softwaru poskytnutého Univerzitou Tomáše Bati ve Zlíně nebo jinými subjekty pouze ke studijním a výzkumným účelům (tj. k nekomerčnímu využití), nelze výsledky bakalářské/diplomové práce využít ke komerčním účelům;
- pokud je výstupem bakalářské/diplomové práce jakýkoliv softwarový produkt, považují 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/diplomové práci pracoval samostatně a použitou literaturu jsem citoval. V případě publikace výsledků budu uveden jako spoluautor.
- že odevzdaná verze bakalářské/diplomové práce a verze elektronická nahraná do IS/STAG jsou obsahově totožné.

V Uherském Hradišti 8.5.2018


.....
podpis studenta

1) zákon č. 111/1998 Sb. o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších právních předpisů, § 47b Zveřejňování závěrečných prací:

(1) Vysoká škola nevydělečně zveřejňuje bakalářské, diplomové, disertační a rigorózní práce, u kterých proběhla obhajoba, včetně posudků oponentů a výsledku obhajoby prostřednictvím databáze kvalifikačních prací, kterou spravuje. Způsob zveřejnění stanoví vnitřní předpis vysoké školy. Vysoká škola disertační práce nezveřejňuje, byla-li již zveřejněna jiným způsobem.

(2) Bakalářské, diplomové, disertační a rigorózní práce odevzdané uchazečem k obhajobě musí být též nejméně pět pracovních dnů před konáním obhajoby zveřejněny k nahlížení veřejnosti v místě určeném vnitřním předpisem vysoké školy nebo není-li tak určeno, v místě pracoviště vysoké školy, kde se má konat obhajoba práce. Každý si může ze zveřejněné práce pořizovat na své náklady výpisy, opisy nebo rozmnoženiny.

(3) Platí, že odevzdáním práce autor souhlasí se zveřejněním své práce podle tohoto zákona, bez ohledu na výsledek obhajoby.

(4) Vysoká škola může odložit zveřejnění bakalářské, diplomové, disertační a rigorózní práce nebo jejich částí, a to po dobu trvání překážky pro zveřejnění, nejdéle však na dobu 3 let. Informace o odložení zveřejnění musí být spolu s odůvodněním zveřejněna na stejném místě, kde jsou zveřejňovány bakalářské, diplomové, disertační a rigorózní práce, již se týká odklad zveřejnění podle věty první, jeden výtisk práce k uchování ministerstvu.

2) zákon č. 121/2000 Sb. o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon) ve znění pozdějších právních předpisů, § 35 odst. 3:

(3) Do práva autorského také nezasahuje škola nebo školské či vzdělávací zařízení, užije-li nikoli za účelem přímého nebo nepřímého hospodářského nebo obchodního prospěchu k výuce nebo k vlastní vnitřní potřebě dílo vytvořené žákem nebo studentem ke splnění školních nebo studijních povinností vyplývajících z jeho právního vztahu ke škole nebo školskému či vzdělávacímu zařízení (školní dílo).

3) zákon č. 121/2000 Sb. o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon) ve znění pozdějších právních předpisů, § 60 Školní dílo:

(1) Škola nebo školské či vzdělávací zařízení mají za obvyklých podmínek právo na uzavření licenční smlouvy o užití školního díla (§ 35 odst. 3). Odpírá-li autor takového díla udělit svolení bez vážného důvodu, mohou se tyto osoby domáhat nahrazení chybějícího projevu jeho vůle u soudu. Ustanovení § 35 odst. 3 zůstává nedotčeno.

(2) Není-li sjednáno jinak, může autor školního díla své dílo užít či poskytnout jinému licenci, není-li to v rozporu s oprávněnými zájmy školy nebo školského či vzdělávacího zařízení.

(3) Škola nebo školské či vzdělávací zařízení jsou oprávněny požadovat, aby jim autor školního díla z výdělku jim dosaženého v souvislosti s užitím díla či poskytnutím licence podle odstavce 2 přiměřeně přispěl na úhradu nákladů, které na vytvoření díla vynaložily, a to podle okolností až do jejich skutečné výše; přitom se přihlédne k výši výdělku dosaženého školou nebo školským či vzdělávacím zařízením z užití školního díla podle odstavce 1.

ABSTRAKT

Bakalářská práce je věnována jednotkám sboru dobrovolných hasičů a ochraně obyvatelstva. Teoretická část práce se zaměřuje na Hasičský záchranný sbor České republiky jako celek, jednotky sboru dobrovolných hasičů obcí a jejich zapojení do plnění úkolů při mimořádných událostech a ochraně obyvatelstva. Praktická část je orientována na jednotky sboru dobrovolných hasičů na území ORP Luhačovice. V práci je hodnocena jejich akceschopnost a připravenost k zásahu při mimořádných událostech. Dílčí část se také zabývá názorem obyvatelstva na jednotky sboru dobrovolných hasičů a ochranu obyvatelstva v jejich obcích.

Klíčová slova: hasičský záchranný sbor, jednotka sboru dobrovolných hasičů, ORP Luhačovice, mimořádná událost, ochrana obyvatelstva.

ABSTRACT

The bachelor thesis is devoted to volunteer fire brigade units and protection of the population. The theoretical part of the thesis focuses on the Fire Brigade of the Czech Republic as a whole, the units of the volunteer municipal fire brigade and their involvement in the fulfillment of tasks in extraordinary events and the protection of the population. The practical part is oriented to the units of the volunteer fire brigade in the area of municipality with extended competence Luhačovice. The work assesses their capability and preparedness to intervene in extraordinary events. The sub-section also deals with the opinion of the population on the volunteer fire brigade units and the protection of the population in their municipalities.

Keywords: extraordinary event, fire brigade, municipality with extended competence Luhačovice, protection of population, unit of volunteer firefighters.

Ráda bych tímto poděkovala svému vedoucímu práce Doc. RSDr. Václavu Loškovi, CSc. za odborné vedení této práce, poznámky, věcné připomínky, cenné rady, čas a trpělivost. Velký dík patří také velitelům všech jednotek, kteří mi poskytli cenné informace a to nejvíce Jiřímu Jahodovi a Tomáši Martincovi. Na závěr chci poděkovat své rodině, přátelům a všem ostatním, kteří mi pomáhali a podporovali při studiu.

Motto: „Když nemůžeš, tak přidej!“

OBSAH

ÚVOD.....	10
I TEORETICKÁ ČÁST	12
1 VÝVOJ OCHRANY OBYVATELSTVA	13
1.1 HISTORIE	14
1.2 SOUČASNOST.....	15
1.2.1 Právní normy	15
1.2.2 Organizační struktury pro řízení opatření ochrany obyvatelstva.....	18
1.2.3 Výkonné složky pro realizaci opatření ochrany obyvatelstva	20
1.3 PERSPEKTIVA	21
2 KRIZOVÉ ŘÍZENÍ A OCHRANA OBYVATELSTVA NA ÚROVNI OBCE.....	23
2.1 KRIZOVÉ ŘÍZENÍ	23
2.2 ORGANIZACE A ŘÍZENÍ OBCE	23
2.2.1 Starosta obce	24
2.2.2 Obecní úřad	24
2.2.3 Úkoly obce v oblasti ochrany obyvatelstva.....	25
3 HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR A SBORY DOBROVOLNÝCH HASIČŮ	28
3.1 HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR ČESKÉ REPUBLIKY	28
3.2 JEDNOTKY POŽÁRNÍ OCHRANY	29
3.2.1 Druhy jednotek požární ochrany	29
3.2.2 Operační hodnota jednotek požární ochrany.....	30
3.2.3 Kategorie jednotek požární ochrany.....	31
3.3 JEDNOTKY SBORU DOBROVOLNÝCH HASIČŮ OBCE.....	32
3.3.1 Zřizování jednotek sboru dobrovolných hasičů obcí	33
3.3.2 Úkoly obecního úřadu v rámci požární ochrany	34
3.3.3 Jednotka sboru dobrovolných hasičů v ochraně obyvatelstva.....	35
3.3.4 Organizace jednotky SDH.....	36
4 CÍLE A METODY PRÁCE.....	39
4.1 CÍLE	39
4.2 POUŽITÉ METODY	39
II PRAKTICKÁ ČÁST	40
5 OBEC S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ LUHAČOVICE	41

5.1	OBCE V ORP LUHAČOVICE	41
5.2	GEOGRAFICKÉ ÚDAJE	42
5.3	DEMOGRAFICKÉ ÚDAJE.....	43
5.4	INFRASTRUKTURA	44
5.5	VÝZNAMNÉ PAMÁTKY	45
5.6	PŘIPRAVENOST ORP LUHAČOVICE NA MIMOŘÁDNÉ UDÁLOSTI	46
6	HASIČI OBCE S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ LUHAČOVICE	48
6.1	SDH LUHAČOVICE	48
6.1.1	JSDH Luhačovice.....	49
6.2	SDH POZLOVICE	53
6.2.1	JSDH Pozlovice	54
6.3	SDH ŘETECHOV.....	58
6.3.1	JSDH Řetechov	59
6.4	SDH LUDKOVICE	62
6.4.1	JSDH Ludkovice	63
7	ANKETY	66
7.1	ANKETA „POHLED OBYVATELSTVA NA JEDNOTKU SBORU DOBROVOLNÝCH HASIČŮ A OCHRANU OBYVATELSTVA OBCE“	66
7.1.1	Otázka č. 1.....	66
7.1.2	Otázka č. 2.....	67
7.1.3	Otázka č. 3.....	67
7.1.4	Otázka č. 4.....	68
7.1.5	Otázka č. 5.....	69
7.2	ANKETA „JEDNOTKY SBORŮ DOBROVOLNÝCH HASIČŮ V OBCI S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ LUHAČOVICE“	70
7.2.1	Otázka č. 1.....	70
7.2.2	Otázka č. 2.....	71
7.2.3	Otázka č. 3.....	72
7.2.4	Otázka č. 4.....	73
7.2.5	Otázka č. 5.....	73
	ZÁVĚR	75
	SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY.....	77
	SEZNAM POUŽITÝCH SYMBOLŮ A ZKRATEK	83
	SEZNAM OBRÁZKŮ	84
	SEZNAM TABULEK.....	85
	SEZNAM GRAFŮ	86

ÚVOD

Bezpečnost – „stav, kdy je systém schopen odolávat známým a předvídatelným vnějším a vnitřním hrozbám, které mohou negativně působit proti jednotlivým prvkům nebo systému jako celku, tak aby byla zachována struktura, stabilita a spolehlivost systému.“ Můžeme však v dnešní době říct s jistotou, že jsme v „bezpečí?“ Čím dál častěji se potýkáme s různými druhy mimořádných událostí jak ve světě, tak na domácí půdě, a i proto roste význam problematiky ochrany obyvatelstva. Vycházíme zde ze skutečnosti, že ochrana obyvatelstva je jednou ze základních povinností demokratického státu, jak konstatuje ústavní zákon č. 110/1998 Sb., o bezpečnosti České republiky: „Stát je povinen zajistit svrchovanost a územní celistvost České republiky, ochránit demokratické základy a ochránit životy, zdraví a majetkové hodnoty občanů tohoto státu.“ Za tímto účelem buduje stát bezpečnostní systém, systém krizového řízení a systém ochrany obyvatelstva.

V těchto strukturách má nezastupitelné místo integrovaný záchranný systém, jehož páteří složkou je hasičský záchranný sbor. Základním posláním hasičského záchranného sboru je chránit životy, zdraví obyvatel a majetek před požáry a poskytovat účinnou pomoc při mimořádných událostech. A nejen to hasičský záchranný sbor se podílí na zajišťování bezpečnosti České republiky i tím, že plní úkoly požární ochrany, ochrany obyvatelstva, civilního nouzového plánování, integrovaného záchranného systému, krizového řízení a dalších úkolů, které stanoví právní předpisy. Podstatným prvkem hasičského záchranného sboru a významnou organizační složkou každé obce jsou pak jednotky sboru dobrovolných hasičů obcí. Nárůst jejich významu v celém systému ochrany obyvatelstva lze doložit příslušnými pasážemi zákona č. 320/2015 Sb., o hasičském záchranném sboru, koncepčními i strategickými dokumenty orgánů státní správy a samosprávy. Neopomenutelnou vypovídající hodnotu mají i celkové počty jednotek dobrovolných hasičů, kterých je v České republice evidováno na 7077. V těchto jednotkách je organizováno cca 70 000 členů. Práce je věnována právě těmto členům, kteří pracují dobrovolně mnohdy ve svém volném čase jen, aby ochránili bezpečnost obcí a především jejich občanů. Většinou jsou to totiž dobrovolní hasiči, kteří odjíždí z místa mimořádných událostí jako poslední a odklízí následky těchto událostí.

Jednotky sboru dobrovolných hasičů obcí jsou nepostradatelnou součástí každé obce, protože jsou to v mnoha případech ony, které dohlíží na bezpečnost obce nebo jejího okolí. A i proto jsem si toto téma vybrala, abych se hlouběji ponořila do této problematiky a ro-

zebrala jednotky vybraných obcí. Já sama jsem členkou dobrovolných hasičů a ke členům jednotek chovám náležitou úctu a respekt.

Cílem mé práce je analyzovat působení vybraných jednotek sboru dobrovolných hasičů obcí ve správním obvodu ORP Luhačovice, zda splňují předepsané normy a jsou plně akceschopné a připravené u mimořádných událostí zasáhnout. Dílčím cílem práce je zjistit názor obyvatelstva na jednotky SDH obcí a pohled samotných členů jednotek nejen na jejich materiální a personální zabezpečení, ale i na působení obce na úseku požární ochrany. Ze zjištěných údajů vyhodnotím stávající situaci a navrhnou možná zlepšení současného stavu.

I. TEORETICKÁ ČÁST

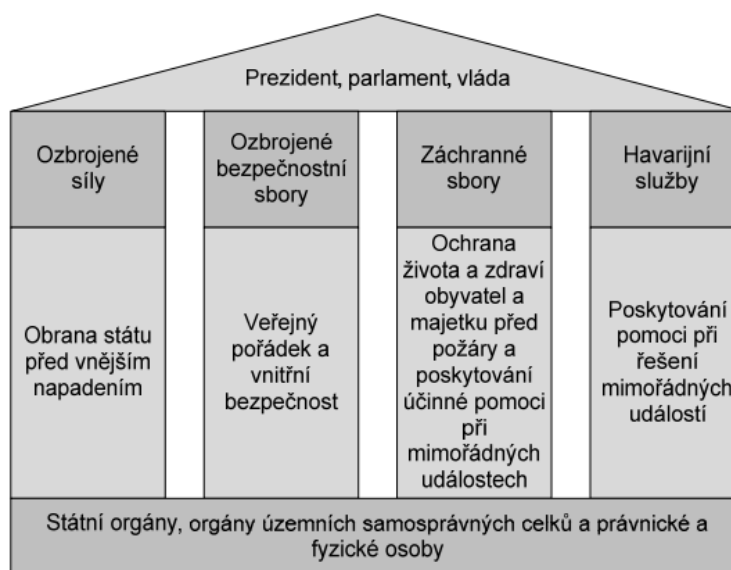
1 VÝVOJ OCHRANY OBYVATELSTVA

Tato kapitola se zabývá stručným úvodem do problematiky ochrany obyvatelstva. Prezentuje, co je ochrana obyvatelstva, jaká je její historie a současnost.

Mezi základní funkce státu se řadí zajištění svrchovanosti, zajištění územní celistvosti a ochrana demokratických základů České republiky (dále jen „ČR“) spolu s ochranou obyvatelstva (dále jen „OO“).

Ochrana obyvatelstva je širokou „multiresortní“ disciplínou, kterou není možné vykládat a řešit jen jako plnění úkolů civilní ochrany, ale jako soubor činností a úkolů odpovědných orgánů veřejné správy, právnických a podnikajících fyzických osob a také občanů, které vedou k zabezpečení ochrany života, zdraví, majetku a životního prostředí, v souladu s platnými právními předpisy. Úkoly jednotlivých orgánů jsou nepřenositelné a jejich plnění vyplývá z konkrétních ustanovení právních předpisů.

OO je jedním ze základních pilířů systému bezpečnosti ČR v souladu s Bezpečnostní strategií ČR schválenou vládou v únoru 2015. Bezpečnost státu je založena na principu zajištění bezpečnosti jednotlivce, komunity, zabezpečení funkce společnosti – funkčnost veřejné správy, firem a rozvíjení procesů a nástrojů posilující zajištění bezpečnosti a OO. Struktura bezpečnostního systému ČR je znázorněna na obr. 1. OO je součástí všech čtyř základních pilířů bezpečnostního systému. [1]



Obrázek 1 – Struktura bezpečnostního systému ČR [1].

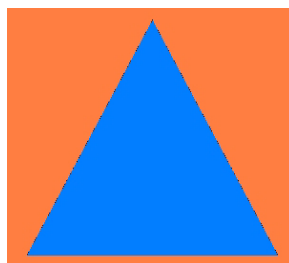
1.1 Historie

Kořeny a počátky existence OO v podmínkách ČR sahají do období před 2. světovou válkou. Jedná se zejména o období let 1935 -1938, kdy byla organizována civilní protiletecká ochrana [2]. Ta byla určena k ochraně civilního obyvatelstva proti leteckým útokům. Důvodem jejího vzniku byla hrozba válečného konfliktu ze strany fašistického Německa.

Civilní obrana

V roce 1949 byly ve švýcarské Ženevě přijaty úmluvy o ochraně obětí mezinárodních ozbrojených konfliktů. Tyto úmluvy byly koncipovány jako reakce na oběti 2. světové války [3]. Jedna z těchto úmluv se týkala i ochrany civilních osob za války. Dva dodatkové protokoly k Ženevským úmluvám byly přijaty taktéž v Ženevě a to roku 1977. Protokol I neboli dodatkový protokol k Ženevským úmluvám z 12. srpna 1949 o ochraně obětí mezinárodního humanitárního práva se stal prvním dokumentem mezinárodního humanitárního práva, ve kterém se nachází definice pojmu civilní obrana. Pojem civilní obrana se pro opatření ochrany obyvatelstva v Československu používal v letech 1951-1993.

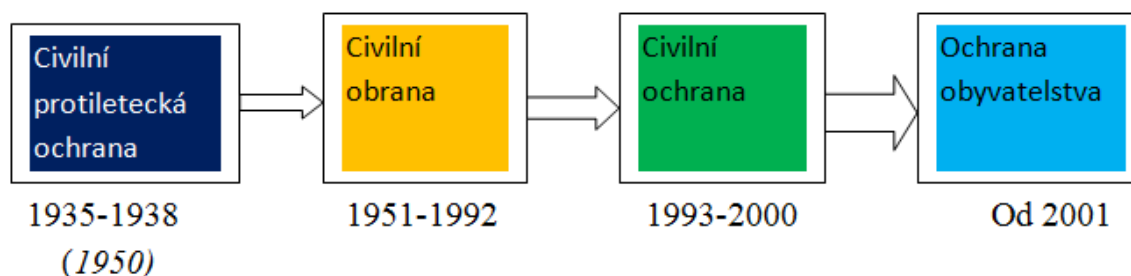
Definicí pojmu civilní obrana je plnění humanitárních úkolů, jejichž cílem je chránit civilní obyvatelstvo před nebezpečím, pomoci mu odstranit přímé účinky nepřátelských akcí, válečných konfliktů nebo pohrom a vytvořit nezbytné podmínky pro jeho přežití. K těmto úkolům se řadí např. hlásné služby, ochrana veřejného pořádku, zdravotnická pomoc, evakuace, záchranné práce, boj s požáry, zjišťování a označování nebezpečných oblastí, dekontaminace, poskytování nouzového ubytování a zásobování a další [4]. V Protokolu I jsou dále definovány některé pojmy jako organizace, personál a materiál civilní obrany a je zde uveden **mezinárodní rozlišovací znak civilní obrany**.



Obrázek 2 – Mezinárodní rozlišovací znak civilní obrany [2].

Roku 1990 se začala civilní obrana transformovat tak, aby nový systém byl využíván nejen pro válku, ale i k řešení jakýchkoliv mimořádných událostí. V roce 1993 se změnil název

civilní obrana na „civilní ochrana“. Od 1. 1. 2001 byl v České republice zákonem č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, nově zaveden pojem „ochrana obyvatelstva“ [5]. Ve znění tohoto zákona je OO chápána jako plnění úkolů civilní ochrany, zejména varování, evakuace, ukrytí a nouzové přežití obyvatelstva a další opatření k zabezpečení jeho života, zdraví a majetku. Do OO se zahrnují úkoly civilní obrany (civilní ochrany) vyplývající z mezinárodního humanitárního práva definované Ženevskými úmluvami. Jedná se o první zákon v historii České republiky (i dřívějšího Československa), který řeší problematiku ochrany života, zdraví a majetku obyvatelstva při všech možných mimořádných událostech, včetně válečného stavu.



Obrázek 3 – Vývoj názvu opatření k ochraně obyvatelstva [3].

1.2 Současnost

V současnosti má OO vytvořené nezbytné předpoklady pro svoje zabezpečení a další rozvoj:

- jsou stanoveny právní normy pro realizaci opatření OO,
- organizační struktury pro řízení opatření OO jsou stabilizovány a funkční,
- výkonné složky pro realizaci opatření OO jsou stanoveny právními předpisy, jsou vytvořeny předpoklady pro jejich přípravu na řešení konkrétních úkolů OO,
- jsou stanoveny směry dalšího rozvoje OO.

1.2.1 Právní normy

Klíčovou a základní právní normou, podle které jsou realizovány úkoly OO v současnosti je zákon č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů.

1. **Zákon č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů**, ve znění pozdějších předpisů.

- Tento zákon [5] určuje působnost a pravomoc státních orgánů a orgánů územních samosprávných celků, práva a povinnosti právnických a fyzických osob při OO.
- Jsou zde stanovena konkrétní práva a povinnosti v oblasti OO ministerstvům a jiným ústředním správním úřadům, generálnímu ředitelství hasičského záchranného sboru, hasičským záchranným sborům krajů, orgánům krajů, obcí s rozšířenou působností, orgánům obcí a právnickým a fyzickým osobám.
- Tento zákon také uvádí definici „ochrany obyvatelstva“.
- **Ochrana obyvatelstva** - plnění úkolů civilní ochrany, zejména varování, evakuace, ukrytí a nouzové přežití obyvatelstva a plnění dalších opatření k zabezpečení jeho života, zdraví a majetku.

Nařízení vlády č. 463/2000 Sb., o stanovení pravidel na zapojování do mezinárodních záchranných operací, poskytování a přijímání humanitární pomoci a náhrad výdajů vynakládaných právnickými osobami a podnikajícími fyzickými osobami na ochranu obyvatelstva.

Vyhláška č. 328/2001 Sb., o některých podrobnostech zabezpečení integrovaného záchranného systému.

Vyhláška č. 380/2002 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva. [6]

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

- Tento zákon [7] stanoví působnost a pravomoc státních orgánů a orgánů územních samosprávných celků a práva a povinnosti právnických a fyzických osob při přípravě na krizové situace, které nesouvisejí se zajišťováním obrany ČR před vnějším napadením a při jejich řešení a při ochraně kritické infrastruktury a odpovědnost za porušení těchto povinností.

Nařízení vlády č. 462/2000 Sb., k provedení § 27 odst. 8 a § 28 odst. 5 zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon).

Vyhláška č. 281/2001 Sb., kterou se provádí § 9 odst. 3 písm. a) zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon).

Nařízení vlády č. 432/2010 Sb., o kritériích pro určení prvku kritické infrastruktury. [6]

3. Zákon č. 241/200 Sb., o hospodářských opatření pro krizové stavy a o změně některých souvisejících zákonů.

- Tento zákon [8] upravuje přípravu hospodářských opatření pro stav nebezpečí,¹ nouzový stav,² stav ohrožení státu³ a válečný stav⁴ (dále jen „krizové stavy“) a přijetí hospodářských opatření po vyhlášení krizových stavů.

Vyhláška č. 498/200 Sb., o plánování a provádění hospodářských opatření pro krizové stavy. [6]

4. Zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů.

- Z pohledu OO jsou zde významná ustanovení, která ukládají jednotkám požární ochrany (dále jen „PO“) plnit úkoly na úseku civilní ochrany a OO. [9]

Nařízení vlády č. 34/1986 Sb., o jednorázovém odškodnění osob za poškození na zdraví při plnění úkolů požární ochrany.

Vyhláška 202/1999 Sb., kterou se stanoví technické podmínky požárních dveří, kouřotěsných dveří a kouřotěsných požárních dveří.

Vyhláška 87/2000 Sb., kterou se stanoví podmínky požární bezpečnosti při svařování a nahřívání živic.

Nařízení vlády č. 172/2001 Sb., k provedení zákona o požární ochraně.

Vyhláška č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci).

Vyhláška č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany.

¹ § 3 zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon).

² Čl. 5 a 6 ústavního zákona č. 110/1998 Sb., o bezpečnosti České republiky.

³ Čl. 7 ústavního zákona č. 110/1998.

⁴ Čl. 43 ústavního zákona č. 1/1993 Sb., Ústava České republiky.

Nařízení vlády č. 352/2003 Sb., o posuzování zdravotní způsobilosti zaměstnanců jednotek hasičských záchranných sborů podniků a členů jednotek sborů dobrovolných hasičů obcí nebo podniků.

Vyhláška č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky.

Vyhláška č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb. [6]

5. Zákon č. 320/2015 Sb. o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů.

- Zřizuje se Hasičský záchranný sbor České republiky (dále jen "HZS"), jehož základním posláním je chránit životy a zdraví obyvatel a majetek před požáry a poskytovat účinnou pomoc při mimořádných událostech.
- HZS plní úkoly v rozsahu a za podmínek stanovených zvláštními právními předpisy.
- HZS při plnění svých úkolů spolupracuje se správními úřady a jinými státními orgány, orgány samosprávy, právníckými a fyzickými osobami, s mezinárodními organizacemi a zahraničními subjekty. Předmětem spolupráce je zejména stanovení práv a povinností při vzájemném poskytování pomoci a informací při mimořádných událostech, pokud tomu nebrání ustanovení jiných právních předpisů nebo povinnost mlčenlivosti. [10]

1.2.2 Organizační struktury pro řízení opatření ochrany obyvatelstva

Na plnění opatření OO se podílí orgány státní správy, orgány územních samosprávných celků, právnícké osoby, podnikající fyzické osoby a fyzické osoby.

Rozhodující, řídicí a koordinační roli má HZS ČR, který plní úkoly stanovené ministerstvu vnitra a úkoly stanovené orgánům krajů a obcí s rozšířenou působností [5]. Existují tři úrovně plnění těchto úkolů:

Na **centrální úrovni** plní tyto úkoly generální ředitelství HZS ČR, které:

- sjednocuje postupy ministerstev, krajských úřadů, obecních úřadů, právníckých a fyzických osob,

- zpracovává koncepci OO,
- zajišťuje a provozuje jednotný systém varování a vyrozumění,
- organizuje instruktáže a školení v oblasti OO,
- stanoví, po projednání s Ministerstvem pro místní rozvoj, stavebně technické požadavky na stavby určené k ochraně obyvatelstva,
- rozhoduje v dohodě s Ministerstvem zahraničních věcí o humanitární pomoci poskytované státem do zahraničí a zapojování do mezinárodních záchranných operací.⁵

Na **krajské úrovni a na úrovni obcí s rozšířenou působností** plní tyto úkoly hasičský záchranný sbor kraje, který:

- zabezpečuje varování a vyrozumění,
- organizuje zjišťování a označování nebezpečných oblastí, provádění dekontaminace a dalších ochranných opatření,
- organizuje a koordinuje evakuaci, nouzové ubytování, nouzové zásobování pitnou vodou, potravinami a dalšími nezbytnými prostředky k přežití obyvatelstva,
- organizuje a koordinuje humanitární pomoc,
- je dotčeným orgánem v územním a stavebním řízení z hlediska OO,
- organizuje instruktáže a školení v oblasti ochrany obyvatelstva,
- zabezpečuje preventivně výchovnou, propagační a ediční činnost na úseku OO.⁶

Na úrovni **obcí** plní starosta obce a obecní úřad zejména tyto úkoly:

- zajišťuje varování, evakuaci a ukrytí osob před hrozícím nebezpečím,

⁵ § 7 odst. 2 zákona č. 239/2000 Sb., o IZS

⁶ § 10 odst. 5 a § 12 odst. 2 zákona 239/2000 Sb., o IZS

- organizuje činnost obce v podmínkách nouzového přežití,
- seznamuje právnické a fyzické osoby v obci s charakterem možného ohrožení obyvatel, s připravenými záchrannými a likvidačními pracemi a ochranou obyvatelstva.⁷

1.2.3 Výkonné složky pro realizaci opatření ochrany obyvatelstva

Na chodu a realizaci opatření OO se podílí celá řada sil a prostředků organizovaných na různých úrovních veřejné správy nebo složkami Integrovaného záchranného systému (dále jen „IZS“). IZS představuje koordinovaný postup jeho složek při přípravě na mimořádné události (dále jen „MU“) a při provádění záchranných a likvidačních prací (dále jen „ZaLP“). Jelikož se záchranáři potýkají téměř každý den s odstraňováním následků MU nebo krizových situací (dále jen „KS“), vyplynula tak potřeba vzniku IZS a zejména nutnost organizovat společné činnosti všech subjektů, které disponují potřebnými silami a prostředky a jsou vybaveny nezbytnými kompetencemi. IZS se použije v přípravě na vznik MU a při potřebě provádět současně ZaLP dvěma nebo více složkami IZS. Složky IZS se dělí na základní a ostatní.

Základními složkami IZS jsou:

- HZS ČR a jednotky požární ochrany zařazené do plošného pokrytí kraje jednotkami požární ochrany,
- poskytovatelé zdravotnické záchranné služby,
- policie ČR.

Charakteristické pro základní složky je, že jsou schopny rychle a bezprostředně zasahovat, mají celoplošnou působnost na území celého státu, zajišťují nepřetržitou pohotovost a obsluhují telefonní linky tísňového volání (112,150,155,158) pro příjem ohlášení vzniku MU, její vyhodnocení a neodkladný zásah v místě MU.

⁷ § 15 odst. 2 zákona 239/2000 Sb., o IZS

Ostatními složkami IZS jsou:

- vyčleněné síly a prostředky ozbrojených sil (Armáda ČR),
- ozbrojené bezpečnostní sbory (např. obecní policie),
- ostatní záchranné sbory (např. Báňská záchranná služba),
- orgány ochrany veřejného zdraví (hygienické stanice),
- neziskové organizace a sdružení občanů, která lze využít k záchranným a likvidačním pracím.

Ostatní složky poskytují při ZaLP plánovanou pomoc na vyžádání na základě písemných dohod, které s nimi mohou uzavírat jednotlivé základní složky IZS, obecní úřady obcí s rozšířenou působností, krajské úřady a ministerstvo vnitra.

Stálými orgány pro koordinaci složek IZS jsou **operační a informační střediska IZS**, kterými jsou operační a informační střediska HZS kraje a operační a informační středisko generálního ředitelství HZS. [11]

1.3 Perspektiva

Další rozvoj OO vychází z Koncepce ochrany obyvatelstva do roku 2020 s výhledem do roku 2030 (dále jen "Koncepce").

Koncepce představuje klíčový dokument nelegislativního charakteru, který popisuje systém OO v celé jeho multiresortní šíři a komplexnosti. Formuluje základní principy OO a definuje její významné oblasti a nástroje, skrze které je prakticky realizována. Nelze předvídat, že samotná připravenost systému čelit současným i předvídatelným bezpečnostním hrozbám a s nimi spojeným MU a KS si nadále vystačí s „pouhým“ nasazením sil a prostředků bezpečnostních složek státu. A proto je třeba objevovat nové cesty, nástroje a postupy spočívající zejména v účinném zapojení všech subjektů, které jsou schopny tomuto systému napomoci. [1]

Koncepce je základní strategický plánovací dokument pro všechny orgány veřejné správy a složky IZS, které se na OO podílejí. Výchozím podkladem pro její zpracování je zejména Bezpečnostní strategie ČR.

Koncepci zpracovalo Ministerstvo vnitra – generální ředitelství Hasičského záchranného sboru na základě zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému, ve znění pozdějších předpisů. Současná Koncepce byla zpracována v roce 2013 a je již třetí v pořadí. První koncepce vznikla v roce 2002 a druhá v roce 2007. [11]

Závěr kapitoly

První kapitola nám potvrdila, že Česká republika má sestavený kvalitní bezpečnostní systém, kterým dohlíží na zajištění svrchovanosti a územní celistvosti České republiky, ochranu demokratických základů a ochranu životů, zdraví a majetkových hodnot občanů tohoto státu. První kapitola byla soustředěna převážně na systém ochrany obyvatelstva České republiky.

2 KRIZOVÉ ŘÍZENÍ A OCHRANA OBYVATELSTVA NA ÚROVNI OBCE

V této kapitole si přiblížíme problematiku zajišťování OO v obci v duchu úkolů, které jí z toho vyplývají jak v rámci zásad OO, tak i v souvislostech každodenních opatření k zabezpečení ochrany životů, zdraví a majetku svých obyvatel.

V textu nalezneme informace o fungování obce jako základního článku veřejné správy ve státě a jejich úkolech při zajišťování bezpečnosti fyzických osob na svém území.

2.1 Krizové řízení

Krizové řízení (dále jen „KŘ“) upravuje zákon 240/2000 Sb., o KŘ a můžeme ho definovat jako souhrn řídicích činností orgánů KŘ zaměřených na analýzu a vyhodnocení bezpečnostních rizik a plánování, organizování, realizaci a kontrolu činností prováděných v souvislosti s přípravou na KS a jejich řešení nebo ochranou kritické infrastruktury. [7]

Mezi orgány KŘ patří vláda, ministerstva a jiné ústřední orgány, Česká národní banka, orgány kraje a další orgány s působností na území kraje, orgány obce s rozšířenou působností (dále jen „ORP“) a orgány obce. [12]

Krizový zákon dále upravuje veškeré povinnosti orgánů KŘ při přípravě na KS a při ochraně kritické infrastruktury a odpovědnost za porušení těchto povinností.⁸

2.2 Organizace a řízení obce

Obec je základním územním samosprávným společenstvím občanů. Je to také územní celek, který je vymezen hranicemi obce (katastrální území). Má vlastní majetek, vystupuje v právních vztazích svým jménem a nese za to odpovědnost.

Správu obce samostatně vykonává zastupitelstvo obce. Zastupitelstvo je zároveň nejvyšším orgánem obce. Dalšími orgány obce jsou rada obce, starosta, obecní úřad a zvláštní orgány obce např. povodňová komise obce.

⁸ § 1 odst. 1 zákona 240/2000 Sb., o krizovém řízení

Obec je rovněž základním článkem veřejné správy ve státě. Své záležitosti spravuje samostatně (samostatná působnost). Mimo samostatnou působnost plní orgány obce zákonem svěřené úkoly za stát. Tato činnost se označuje jako výkon státní správy v přenesené působnosti.

V dlouhodobém časovém horizontu uplatňuje obec bezpečnostní opatření a to v rámci strategického plánování rozvoje obce, resp. v rámci územního plánování. K zajištění rozvoje obce se zpracovává územní plán obce a strategický plán rozvoje obce. [11]

2.2.1 Starosta obce

Starosta obce:

- zajišťuje za KS realizaci stanovených krizových opatření v podmínkách správního obvodu obce,
- plní úkoly zadané starostou ORP a orgány KŘ při přípravě na KS a při jejich řešení a úkoly a opatření uvedení v krizovém plánu ORP,
- je odpovědný za využívání informačních a komunikačních prostředků a pomůcek KŘ určených ministerstvem vnitra.

V době krizového stavu starosta obce:

- zabezpečuje varování a informování osob pobývajících na území obce před hrozícím nebezpečím a vyrozumění orgánů KŘ, pokud tak již neučinil HZS kraje,
- nařizuje a organizuje evakuaci z ohroženého území obce,
- organizuje činnost obce v podmínkách nouzového přežití obyvatelstva,
- zajišťuje organizaci dalších nezbytných opatření pro řešení KS. [11]

2.2.2 Obecní úřad

Obecní úřad za účelem zajištění připravenosti obce na řešení KS:

- organizuje přípravu obce na KS,
- poskytuje obecnímu úřadu ORP podklady a informace potřebné ke zpracování krizového plánu ORP,

- podílí se na zajištění veřejného pořádku,
- plní úkoly stanovené krizovým plánem ORP při přípravě na KS a jejich řešení,
- seznamuje právnické a fyzické osoby v místě s charakterem možného ohrožení s připravenými krizovými opatřeními a se způsobem jejich provedení. [11]

2.2.3 Úkoly obce v oblasti ochrany obyvatelstva

Orgány obce zajišťují zejména připravenost obce na MU a KS. Patří zde např. ochrana před požáry, ochrana před povodněmi, ochrana veřejného pořádku a další. Obec se také podílí na provádění ZaLP a na OO. Pro plnění úkolů v oblasti bezpečnosti může obec zřizovat obecní policii, jednotku sboru dobrovolných hasičů obce, zařízení civilní ochrany, krizový štáb obce a povodňové orgány obce.

Obecní úřad v souvislosti s řešením mimořádných událostí na úseku ochrany obyvatelstva především:

1. Zajišťuje varování, evakuaci a ukrytí osob před hrozícím nebezpečím

a) Varování a poskytování tísňových informací

- Varování musí odpovídat hrozícímu nebezpečí.
- Tato opatření se provádí sirénou nebo místním informačním systémem.
- Po zaznění varovného signálu následuje tísňová informace, kde se obyvatelé dozvědí o nebezpečí vzniku nebo již nastalé MU a opatření k OO.
- V případě havárie informačního systému se využívá náhradní způsob varování a informování – složky IZS, osobní styk, mobil apod.

b) Evakuace a ukrytí obyvatel obce

Evakuace

- Je to souhrn opatření, které zabezpečuje přemístění osob, hospodářského dobytku a věcných prostředků v daném pořadí priorit z míst ohrožených MU do míst, kde již ohrožení nehrozí.

- Zajišťuje se pro evakuované obyvatelstvo náhradní ubytování a stravování, pro zvířata ustájení a pro věci uskladnění.
- Přednostně se evakuace plánuje pro děti do 15 let, pacienty ve zdravotnických zařízeních, osoby zdravotně postižené a pro doprovod osob zde uvedených.

Ukrytí osob

- Např. při úniku nebezpečných látek se zabezpečuje v improvizovaných úkrytech s využitím přirozených vlastností staveb, uzavřením a utěsněním oken, dveří, vypnutí ventilace apod.
- Improvizovaným úkrytem může být např. rodinný dům, byt v panelovém domě, hotel, prodejna apod.

2. Seznamuje právnické a fyzické osoby v obci s ochranou obyvatelstva

V rámci připravenosti na MU a KS má obec povinnost seznamovat tyto osoby s:

- charakterem možného ohrožení v obci,
- připravenými opatřeními k ZaLP,
- připravenými krizovými opatřeními,
- opatřeními OO a se způsobem jejich provedení.

3. Podílí se na zajištění nouzového přežití obyvatel obce

- Souběžně s evakuací a v souladu s plány, uzavřenými smlouvami a dohodami zabezpečuje obecní úřad a starosta obce nouzové přežití obyvatelstva.

4. Je dotčeným orgánem ve stavebním a územním řízení z hlediska ochrany obyvatelstva

- Obecní úřad je dotčeným orgánem z hlediska OO při rozhodování o umístování a povolování staveb, odstraňování staveb a při rozhodování o povolení a odstraňování terénních úprav a zařízení. [13]

Ochrana obce před požáry

Obec plní povinnosti uložené zákonem o požární ochraně (dále jen „PO“) [9] obdobně, jako právnické osoby.

Obec v samostatné působnosti na úseku PO zejména:

- zřizuje jednotku sboru dobrovolných hasičů obce, stará se o její akceschopnost, zabezpečuje odbornou přípravu členů jednotky a její materiální a finanční potřeby,
- zabezpečuje výstavbu a údržbu objektů PO a požárně bezpečnostních zařízení, zejména pro potřeby svého územního obvodu,
- zpracovává stanovenou dokumentaci PO,
- zřizuje ohlašovnu požárů a další místa, odkud lze hlásit požár,
- zabezpečuje zdroje vody pro hašení požárů a jejich trvalou použitelnost,
- organizuje preventivně výchovnou činnost,
- obecně závaznou vyhláškou vydává požární řád obce,
- stanoví podmínky k zabezpečení PO při akcích, kterých se zúčastní větší počet osob.

Dokumentaci požární ochrany obce tvoří např.:

- dokumentace o zřízení jednotky SDH obce,
- řád ohlašovny požárů,
- dokumentace k zabezpečení preventivně výchovné činnosti,
- požární řád obce,
- dokumentace k zabezpečení požární ochrany při akcích s účastí většího počtu osob.

Orgány obce zajišťují připravenost obce na MU a podílejí se na provádění ZaLP a na OO.

Na všechny tyto úkony dohlíží HZS, který také školí starosty obcí.

Jak se o PO starají v zahraničí a to konkrétně ve Velké Británii si můžeme přečíst v díle, viz odkaz. [14]

Závěr kapitoly

Druhá kapitola nám ukázala, že i obce mají své bezpečnostní řády a systémy a starají se o bezpečnost občanů obcí i celého území obcí. Starostové jsou řádně školeni hasičským záchranným sborem a v jejich silách je, aby se starali o prevenci obce a minimalizovali tak výskyt mimořádných událostí.

3 HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR A SBORY DOBROVOLNÝCH HASIČŮ

Třetí kapitola se zaměřuje na základní složku IZS a to na HZS ČR. Dále se tato kapitola bude zabývat významnou organizační složkou každé obce a to jednotkami sborů dobrovolných hasičů (dále jen „JSDH“).

3.1 Hasičský záchranný sbor České republiky

HZS ČR je základní páteřní složkou IZS, který při přípravě na MU a při provádění ZaLP zabezpečuje koordinovaný postup. HZS ČR při plnění svých úkolů kooperuje s ostatními složkami IZS i se správními úřady a jinými státními orgány, orgány samosprávy, právníckými a fyzickými osobami, neziskovými organizacemi a sdruženími občanů.

Hlavním a nejdůležitějším posláním HZS ČR je ochrana života, zdraví obyvatel a majetku před požáry a poskytování účinné pomoci při MU, jakými jsou nejčastěji živelní pohromy, ale také méně časté průmyslové havárie či teroristické útoky [10].

Ačkoliv hasičský sbor vznikl na českém území už v roce 1853, jeho novodobá podoba a řízení je datováno k 1. lednu 2001. Toho dne totiž nabyla účinnost nová právní úprava, která znamenala zásadní změnu v postavení, působnosti a organizaci HZS ČR. V této souvislosti došlo také ke sloučení ředitelství HZS ČR s Hlavním úřadem civilní ochrany, celou škálu prací v oblasti civilní ochrany tak dostali na starost hasiči. Stejný model fungování civilní ochrany již dnes funguje i v jiných státech Evropy. HZS ČR tímto krokem přebírá stěžejní roli v přípravě státu na mimořádné události.

V současné době HZS ČR tvoří generální ředitelství, které je organizační součástí Ministerstva vnitra, a dále pak 14 hasičských záchranných sborů krajů, Střední odborná škola požární ochrany a Vyšší odborná škola požární ochrany ve Frýdku-Místku a Záchraný útvar HZS ČR v Hlučíně. Součástí Hasičského záchranného sboru ČR jsou také vzdělávací, technická a účelová zařízení, konkrétně čtyři Odborná učiliště požární ochrany (ve Frýdku-Místku, Brně, Chomutově a Borovanech), Institut ochrany obyvatelstva Lázně Bohdaneč, Technický ústav požární ochrany Praha, Opravárenský závod Olomouc a Základna logistiky Olomouc. [15]

3.2 Jednotky požární ochrany

Jednotka požární ochrany (dále jen „JPO“) se rozumí organizovaný systém tvořený odborně proškolenými osobami (hasiči), požární technikou (automobily) a věcnými prostředky PO jako třeba výbava automobilů, agregáty apod.

Základním posláním JPO je chránit životy a zdraví obyvatel a majetek před požáry a poskytovat účinnou pomoc při MU, které ohrožují život a zdraví obyvatel, majetek nebo životní prostředí a které vyžadují provedení ZaLP.

JPO působí buď v organizačním řízení, nebo v operačním řízení. Organizačním řízením se rozumí činnost k dosažení stálé organizační, technické a odborné způsobilosti sil a prostředků PO k plnění úkolů JPO. Tímto se rozumí činnost související s udržováním a zvyšováním odborné a fyzické způsobilosti hasičů (školení, výcvik), údržbou požární techniky a dalších prostředků PO, apod. Operačním řízením se rozumí činnost od přijetí zprávy o vzniku požáru nebo jiné MU až po návrat sil a prostředků na místo stálé dislokace. Do těchto činností se zahrnuje výjezd JPO, jízda na místo zásahu, provádění ZaLP apod. na místě zásahu.

Hasiči jsou v JPO rozděleni do čet, družstev, družstev o zmenšeném početním stavu, příp. skupin. Četu tvoří 2 až 3 družstva, příp. skupiny. Družstvo je tvořeno velitelem a dalšími pěti hasiči. Družstvo o zmenšeném početním stavu se sestává z velitele a dalších tří hasičů. Skupinu tvoří velitel skupiny a 1 až 2 hasiči. Pokud se jednotka sestává z hasičů dvou druhů jednotek PO nebo hasičů nejméně jedné JPO a osob z dalších složek IZS nebo hasičů nejméně jedné JPO a osob poskytujících osobní a věcnou pomoc, nazývá se tato jednotka odřadem. [16]

3.2.1 Druhy jednotek požární ochrany

Dle zřizovatele JPO a vztahu osob, vykonávajících činnost v těchto jednotkách, ke zřizovateli JPO rozdělujeme JPO na:

- jednotky hasičského záchranného sboru kraje, které jsou součástí HZS krajů a jsou zřizovány státem. V těchto jednotkách vykonávají činnost příslušníci HZS kraje jako své povolání ve služebním poměru,

- jednotky sborů dobrovolných hasičů obce (dále jen „JSDHO“), které zřizuje obec, resp. město, a činnost v těchto jednotkách vykonávají členové JSDHO na základě dobrovolnosti, příp. někteří členové mohou vykonávat činnost v pracovním poměru k obci nebo HZS kraje,
- jednotky hasičského záchranného sboru podniku, zřizované právnickými osobami nebo podnikajícími fyzickými osobami, které provozují činnosti se zvýšeným nebo s vysokým požárním nebezpečím, a činnost v těchto jednotkách vykonávají zaměstnanci právnických osob nebo podnikajících fyzických osob jako své povolání v pracovním poměru,
- jednotky sborů dobrovolných hasičů podnik, zřizované právnickými osobami nebo podnikajícími fyzickými osobami, které provozují činnosti se zvýšeným nebo s vysokým požárním nebezpečím, a činnost v těchto jednotkách vykonávají zaměstnanci právnických osob nebo podnikajících fyzických osob na základě dobrovolnosti.

Na každý druh JPO jsou stanoveny odlišné nároky z hlediska jejich operační hodnoty, dané dobou výjezdu od nahlášení MU a maximální dobou dojezdu na místo zásahu, a odlišné nároky na osoby, vykonávající činnost v těchto jednotkách, z hlediska odborné, fyzické, zdravotní a psychické způsobilosti. [17]

3.2.2 Operační hodnota jednotek požární ochrany

Každý druh JPO má pro účely operačního řízení určitou hodnotu. Tato hodnota vypovídá o schopnosti JPO zahájit a provádět plnění úkolů v operačním řízení na místě zásahu. Operační hodnotu JPO tvoří:

- doba výjezdu JPO z místa své trvalé dislokace po vyhlášení poplachu,
- územní působnost JPO (doba jízdy, resp. vzdálenost, na místo zásahu).

Doba výjezdu JPO je stanovena vyhláškou č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti JPO. Tato doba je maximálně:

- 2 minuty pro JPO složené výlučně z hasičů z povolání,
- 10 minut pro jednotky složené výlučně z hasičů, kteří nevykonávají službu v jednotce jako své povolání,

- 5 minut pro JPO složené z hasičů uvedených v předchozích dvou bodech nebo hasičů, kterým byla určena pracovní pohotovost mimo pracoviště.

Územní působností JPO se rozumí optimální vzdálenost pro dojezd určitého druhu jednotky k místu zásahu, která vymezuje území jejího standardního působení, tzv. "hasební obvod". Vyjadřuje se buď v minutách, nebo v kilometrech (při rychlosti jízdy vozidla 45 - 60 km/h dle místních podmínek). Při stanovení územní působnosti JPO se vycházelo ze statistické analýzy zásahů JPO a rovněž se zohlednily také zkušenosti z ostatních evropských států. [18]

3.2.3 Kategorie jednotek požární ochrany

Pro účely plošného pokrytí území ČR JPO se dle operační hodnoty dělí JPO do šesti kategorií JPO I až JPO VI.

JPO I

Jednotka Hasičského záchranného sboru ČR, zajišťující výjezd jednoho až tří družstev o zmenšeném početním stavu (velitel + 3 hasiči), družstev (velitel + 5 hasičů) nebo jejich kombinaci,

- poskytuje pomoc obcím speciální a ostatní technikou v území své působnosti,
- v místě dislokace plní úkoly místní JPO; u početně málo obsazených stanic zpravidla v součinnosti s místní JSDHO.

JPO II/1

JSDHO kategorie JPO II, která zabezpečuje výjezd družstva o zmenšeném početním stavu a zřizuje se zpravidla ve vybrané obci s počtem obyvatel nad 1000.

JPO II/2

JSDHO kategorie JPO II, která zabezpečuje výjezd dvou družstev o zmenšeném početním stavu a zřizuje se zpravidla ve vybrané obci s počtem obyvatel nad 1000.

JPO III/1

JSDHO kategorie JPO III, která zabezpečuje výjezd družstva o zmenšeném početním stavu a zřizuje se zpravidla ve vybrané obci s počtem obyvatel nad 1000.

JPO III/2

JSDHO kategorie JPO III, která zabezpečuje výjezd dvou družstev o zmenšeném početním stavu a zřizuje se zpravidla ve vybrané obci s počtem obyvatel nad 1000.

JPO IV

Jednotka hasičského záchranného sboru podniku zřizovaná právnickou nebo fyzickou podnikající osobou; poskytuje speciální techniku na výzvu OPS HZS ČR zpravidla na základě písemné dohody.

JPO V/1

JSDHO kategorie JPO V, která zabezpečuje výjezd družstva o zmenšeném početním stavu. Tato jednotka se zřizuje zpravidla ve vybrané obci s počtem obyvatel do 200.

JPO V/2

JSDHO kategorie JPO V, která zabezpečuje výjezd družstva o zmenšeném početním stavu. Tato jednotka se zřizuje zpravidla ve vybrané obci s počtem obyvatel nad 200.

JPO VI

Jednotka sboru dobrovolných hasičů podniku zřizovaná právnickou nebo fyzickou podnikající osobou; poskytuje speciální techniku na výzvu OPS HZS ČR zpravidla na základě písemné dohody.

Nezařazené

JPO nezařazené do plošného pokrytí. Nezařazená jednotka sboru dobrovolných hasičů obce má základní početní stav jako jednotka kategorie JPO V. Nezařazené jednotky PO se zpravidla zařazují do druhého a vyššího stupně poplachu v poplachových plánech [17].

3.3 Jednotky sboru dobrovolných hasičů obce

Náplní následující podkapitoly jsou základní údaje z oblasti OO, jehož cílem je zdůraznit roli JPO, zejména JSDHO při zajišťování úkolů OO.

V současnosti základní páteř systému plošného pokrytí území krajů JPO tvoří jednotky HZS krajů, které jsou při své činnosti významně doplňovány a podporovány JSDHO.

JSDHO, zřizují obce. Některé velké obce mohou mít více jednotek sboru dobrovolných hasičů (dále jen „SDH“). Tato jednotka je zpravidla organizační složkou obce, nemá právní subjektivitu.

Výkon služby v JSDHO vykonávají členové, které obec do jednotky určila, nemusí být v pracovně právním vztahu k obci, ale mohou mít smlouvu s obcí o činnosti v jednotce. Tito členové vykonávají službu v jednotce dobrovolně. Činnost členů v JSDHO při zásazích se považuje za výkon občanské povinnosti. Činnost v JSDHO při nařízeném cvičení nebo nařízené odborné přípravě je jiným úkonem v obecném zájmu. [18]

3.3.1 Zřizování jednotek sboru dobrovolných hasičů obcí

Pravomoc a zároveň povinnost zřídit JPO ukládá obcím zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně. Obce v samostatné působnosti zřizují JSDHO k hašení požárů a provádění záchranných prací při živelních pohromách a jiných MU a plnění dalších úkolů v oblasti OO. Potřeba JSDHO se v dnešní době významnou měrou ukazuje zejména při živelních pohromách, kdy jsou zpravidla jedinými subjekty v obci, které poskytují pomoc při plnění úkolů při MU včetně základní pomoci obyvatelstvu.

Zřizování JSDHO je poměrně administrativně a organizačně náročný proces. Celý proces zřizování lze zahrnout do níže uvedených bodů:

1. Projednání možnosti zřízení JSDHO.
2. Provedení náboru členů JSDHO.
3. Zřízení jednotky na zasedání zastupitelstva obce a zveřejnění usnesení zastupitelstva o zřízení JSDHO.
4. Zajištění zdravotních prohlídek nových členů JSDHO.
5. Uzavření smluvních vztahů se členy JSDHO.
6. Jmenování velitele JSDHO.
7. Zajištění vybavení JSDHO požární technikou a věcnými prostředky, včetně prostředků k plnění úkolů OO a civilní ochrany.
8. Vybavení členů JSDHO osobními a kolektivními ochrannými pracovními prostředky.

9. Zajištění odborné způsobilosti členů JSDHO. [19]

3.3.2 Úkoly obecního úřadu v rámci požární ochrany

Mezi další povinnosti obce ve vztahu k jednotce SDH patří:

- a) Poskytuje členům odměnu za zásah.
- b) Udržuje její akceschopnost.
- c) Zabezpečuje odbornou přípravu členů.
- d) Zabezpečuje její materiální a finanční potřeby.
- e) Zajišťuje péči o členy JSDHO, popřípadě i o osoby vyzvané k poskytnutí osobní pomoci, jestliže zasahují za ztížených podmínek nebo u déle trvajícího zásahu na území obce.
- f) Poskytuje náhradu ušlého výdělku členu JSDHO, který se ve své pracovní době⁹, ze které mu plyne příjem z podnikání nebo jiné samostatně výdělečné činnosti, zúčastní zásahu při mimořádných událostech nebo nařízeného cvičení anebo nařízené odborné přípravy.
- g) Zabezpečuje a hradí pro členy JSDHO preventivní zdravotní prohlídky.
- h) Zabezpečuje výstavbu a údržbu objektů požární ochrany a požárně bezpečnostních zařízení, zejména pro potřeby svého územního obvodu.
- i) Zabezpečuje zdroje vody pro hašení požárů a jejich trvalou použitelnost a stanoví další zdroje vody pro hašení požárů a podmínky pro zajištění jejich trvalé použitelnosti.
- j) Umožňuje dislokaci jednotek HZS kraje v katastrálním území obce podle nařízení kraje a přispívá na provoz a vybavení těchto jednotek.

⁹ § 17 odst. 1 nařízení vlády č. 108/1994 Sb., kterým se provádí zákoník práce a některé další zákony

- k) Spolupracuje se sousedními obcemi při plnění úkolů k zabezpečení požární ochrany; za tím účelem mohou obce soustřeďovat finanční prostředky¹⁰.

Obecní úřad v přeneseném výkonu státní správy ve vztahu k JSDHO zajišťuje účast velitelů a strojníků JSDHO na jejich odborné přípravě.

Mezi JSDHO jsou rozdíly v operační působnosti, podle níž se jednotky rozdělují do kategorií JPO II, JPO III, JPO V.

Z hlediska potřeb zřizovatele má tato JPO většinou místní význam, má místní působnost (kategorie JPO V). Obce mají povinnosti si vzájemně poskytovat pomoc při požárech a jiných mimořádných událostech. Pomoc obce obci není však chápána jako systém, ale řešení nouzové situace.

Některé JSDHO jsou v systému organizace JPO předurčeny k zásahům mimo obec, která je jejich zřizovatelem. Jsou to tzv. jednotky SDH vybraných obcí – kategorie JPO II nebo JPO III. Obec má právo požadovat úhradu. JSDHO mimo katastr obce může povolát operační a informační středisko HZS kraje.

Velitele JSDHO, po vyjádření HZS kraje k jeho způsobilosti vykonávat funkci velitele, jmenuje a odvolává starosta obce. Přihlíží přitom k návrhu občanského sdružení působícího na SDH obce. [18]

3.3.3 Jednotka sboru dobrovolných hasičů v ochraně obyvatelstva

JSDH provádí nejen požární zásah, ale i ZaLP při MU a plní úkoly v sektoru civilní ochrany a OO.

Do základních úkolů JSDH v OO můžeme zahrnout zdolávání požárů, provádění ZaLP, evakuace obyvatelstva, opatření při úniku nebezpečných látek, varování obyvatelstva, dekontaminace postižených osob nebo majetku, zajišťování nouzového přežití a humanitární pomoc a zajištění narušených konstrukcí.

Ke scelení postupů jednotek požární ochrany při řešení úkolů ochrany obyvatelstva bylo vydáno 9 metodických listů. Jsou určeny pro realizaci následujících úkolů:

¹⁰ § 29 odst. 1 zákona 133/1985 Sb., o požární ochraně

- činnost při povodni,
- zabezpečení hlídkové činnosti v rámci povodňové hlášené služby,
- varování obyvatelstva,
- stavba protipovodňových hrází z pytlů plněných pískem,
- objektová evakuace,
- plošná evakuace,
- zajištění provozu evakuačního střediska,
- zabezpečení ubytování evakuovaných osob a nouzového ubytování,
- poskytování posttraumatické péče hasičům a psychosociální pomoci osobám zasažených mimořádnou událostí. [20]

Pro vytyčení určitých úkolů JSDHO při OO se vychází z analýzy potřeb zajištění plnění úkolů OO. Tyto úkoly má na starosti HZS kraje v kooperaci s obcemi, zejména na základě havarijních plánů a předpokladu vzniku MU. Tato analýza se potom provede z hlediska:

- Jednotky plnící obecné úkoly OO, zejména pro potřeby svého zřizovatele – místní působnost.
- Předurčené jednotky plnící speciální úkoly pro OO s územní působností.

Předurčenost pro OO na vytyčeném daném území je uvedena v plošném pokrytí území kraje jednotkami PO. Jednotky jsou povolány prostřednictvím příslušných operačních a informačních středisek HZS kraje. Je třeba, aby byly tyto jednotky vybaveny při nejmenším dopravním automobilem a dalším technickým vybavením potřebným k plnění předurčené činnosti. Jednotky mohou plnit úkoly i takovými technickými prostředky, které jim k plnění úkolů OO zapůjčí HZS kraje nebo i jiný subjekt. [21]

3.3.4 Organizace jednotky SDH

JPO kromě hasičů tvoří také požární technika a věcné prostředky požární ochrany. V jednotce se hasiči dělí do čet, družstev, družstev o zmenšeném početním stavu a skupin. Četa je rozdělena na 2 – 3 družstva nebo skupiny. Družstvo tvoří velitel družstva a pět

hasičů, družstvo o zmenšeném početním stavu je utvořeno z velitele a tří hasičů. Skupinu dále tvoří vedoucí skupiny a minimálně jeden hasič. [18]

Každý z členů v jednotce má své místo a zařazení, tím můžeme členy jednotky rozdělit podle jejich funkcí následovně:

Velitel jednotky

Jeho úkolem je v organizačním řízení řídit jednotku. V operačním řízení má na starosti velení jednotce při zásazích, provádí průzkum, určuje priority zásahu a rozhoduje o pořadí zachraňovaných. Při evakuaci osob vybírá způsob jejího provedení a rozhoduje o pořadí evakuovaných osob. Velitel si také vede veškerou dokumentaci týkající se JSDH a překládá návrhy na zlepšení chodu jednotky.

Velitel družstva – zástupce velitele

Velitel družstva zastupuje velitele jednotky v době jeho nepřítomnosti. V operačním řízení velí jednotce při zásazích, provádí průzkum, určuje priority zásahu a rozhoduje o záchraně a o pořadí zachraňovaných. Při evakuaci osob určuje o způsobu jejího provedení a o pořadí evakuovaných osob.

Velitel družstva

V operačním řízení velí jednotkám při zásazích, provádí průzkum, určuje priority zásahu a rozhoduje o záchraně a o pořadí zachraňovaných. Při evakuaci osob určuje způsob jejího provedení a rozhoduje o pořadí evakuovaných osob. Dále provádí záchranné a hasební práce a podle metodiky práce velitele jednotky provádí školení členů jednotky.

Strojník – technik strojní služby

Má za úkol řídit mobilní techniku a je oprávněn použít výstražné zvukové a rozhlasové zařízení. Provádí také údržbu a drobné úpravy techniky. Na příkaz velitele provádí i hasební a likvidační práce.

Hasič – technik chemicko-technické služby

Vede evidenci o svěřených prostředcích chemicko-technické služby a provádí jejich zkoušky a revize. Vede taktéž evidenci o nasazených prostředcích a o členech, kteří tyto prostředky použili. Na příkaz velitele provádí hasební a likvidační práce.

Hasič – technik spojové služby

Jeho úkolem je vést evidenci o svěřených spojovacích prostředcích a starat se o jejich provoz a údržbu. Na příkaz velitele provádí hasební a likvidační práce.

Hasič

Na příkaz velitele provádí hasební a likvidační práce. [21]

Závěr kapitoly

Poslední kapitola nám dokázala, že hasičský záchranný sbor je důležitým nástrojem v ochraně obyvatelstva. Hasičský záchranný sbor i jednotky sboru dobrovolných hasičů jsou zcela kompetentní k plnění úkolů v oblasti ochrany obyvatelstva a jsou taktéž připraveni zasáhnout při mimořádných událostech různého druhu.

Teoretická část práce je důkazem, že problematika ochrany obyvatelstva a příslušné nástroje k její realizaci jsou v České republice na vysoké úrovni. Její právní ukotvení je stabilní, novelizace reagují na změny v bezpečnostním prostředí, technologiích, reflektují její evropský rozměr.

4 CÍLE A METODY PRÁCE

4.1 Cíle

Cílem práce je analyzovat působení vybraných jednotek sboru dobrovolných hasičů obcí ve správním obvodu ORP Luhačovice, zda splňují předepsané normy a jsou plně akceschopné a připravené u mimořádných událostí zasáhnout. Dílčím cílem práce je prozkoumat názor obyvatelstva na jednotky SDH obcí a na ochranu obyvatelstva obcí na tomto území. V neposlední řadě je dílčím cílem zjistit pohled samotných členů jednotek nejen na jejich materiální a personální zabezpečení, ale i na působení obce na úseku požární ochrany. Ze zjištěných údajů vyhodnotím stávající situaci a navrhuji možná zlepšení současného stavu.

4.2 Použité metody

V této práci použiji komparativní metody, pomocí které budu srovnávat vybavenost, akceschopnost a připravenost jednotlivých jednotek sboru dobrovolných hasičů dle platných norem. Pomocí metod dedukce a indukce vyhodnotím zjištěné údaje a podám návrh na zlepšení situace. A v neposlední řadě pomocí anket zjistím, jaký mají občané názor na jednotku SDH jejich obce a jak jednotka SDH vnímá svoje zabezpečení jak po materiální, tak po personální stránce.

II. PRAKTICKÁ ČÁST

5 OBEC S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ LUHAČOVICE

Správní obvod (dále jen „SO“) obce s rozšířenou působností (dále jen „ORP“) Luhačovice se rozkládá v jihovýchodní části Zlínského kraje sousedící na jihu se SO Uherský Brod, na západě se SO Zlín, severně je to SO Vizovice a východně pak Valašské Klobouky. Co do počtu obyvatel jsou Luhačovice třetím nejmenším a svou rozlohou pátým nejmenším správním obvodem ve Zlínském kraji. Centrem oblasti je lázeňské město Luhačovice. Luhačovice se skládají ze čtyř místních částí: Luhačovice, Řetechov, Kladná-Žilín a Polichno. Dalším městem této správní oblasti je město Slavičín, které se skládá rovněž ze čtyř částí a to ze Slavičina, Divnice, Hrádku a Nevšové. [23]

5.1 Obce v ORP Luhačovice

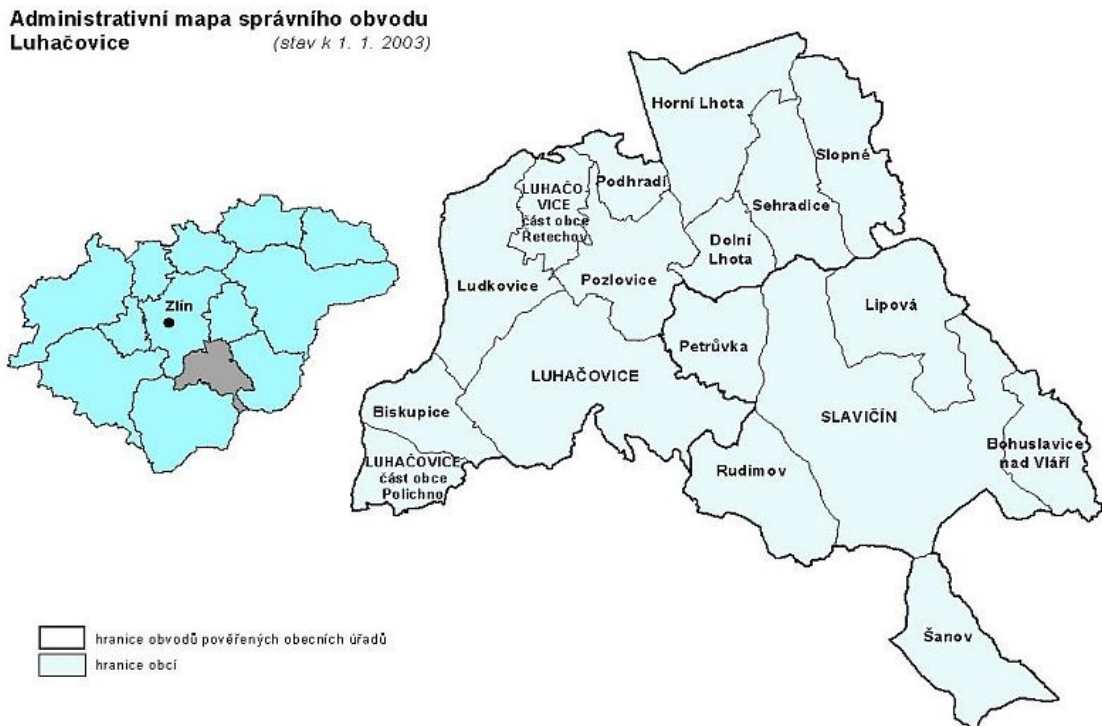
ORP Luhačovice se skládá z 15 obcí, viz tabulka níže.

Tabulka 1 – Obce na území ORP Luhačovice [24].

NÁZEV OBCE	NÁZEV OKRESU	VÝMĚRA (Ha)	POČET OBYVATEL
Biskupice	Zlín	597	708
Bohuslavice nad Vlárí	Zlín	686	376
Dolní Lhota	Zlín	500	623
Horní Lhota	Zlín	1 265	561
Lipová	Zlín	1 148	357
Ludkovice	Zlín	1 185	705
Luhačovice	Zlín	3 298	5 112
Petrůvka	Zlín	702	326
Podhradí	Zlín	348	210
Pozlovice	Zlín	959	1 221
Rudimov	Zlín	1 004	253
Sehradice	Zlín	909	711
Slavičín	Zlín	3 368	6 645
Slopné	Zlín	966	584
Šanov	Zlín	907	485

Mapa jednotlivých obcí v ORP Luhačovice

Lokalitu jednotlivých obcí v ORP Luhačovice nalezneme na obrázku mapy níže.



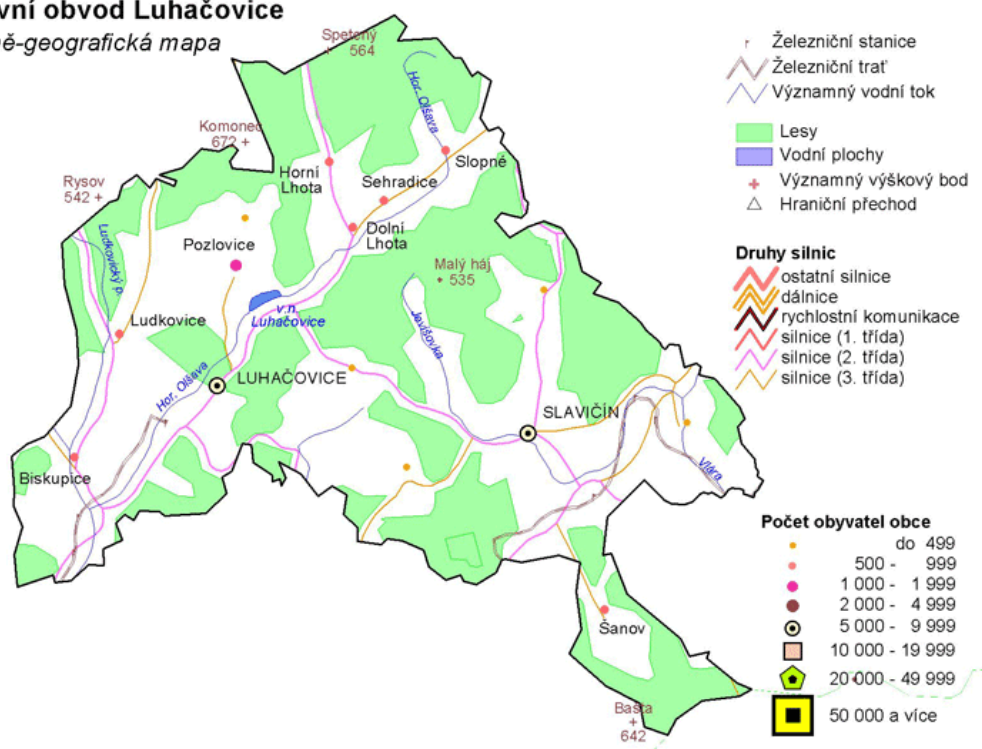
Obrázek 4 – Mapa jednotlivých obcí v ORP Luhačovice [4].

5.2 Geografické údaje

Oblast tvoří pohoří Bílé Karpaty, zejména Vizovická vrchovina, jejíž jihovýchodní část se nazývá Luhačovická vrchovina. Osou Vizovické vrchoviny je Klášťovský hřbet táhnoucí se od jihozápadu k severovýchodu. Nejvyšší bod luhačovické oblasti se nazývá Komonec (672 m.n.m). Mezi další významné vrcholy, které dosahují nadmořské výšky nad 500 m, jsou Rýsov, Spetený, Malý Háj a Bašta. Značnou část území tvoří lesy (cca 48%) a zemědělská půda (cca 42%). Na území ORP Luhačovice se nachází dvě vodní díla a to Luhačovická přehrada a Ludkovická přehrada. Územím protéká Luhačovický potok (známý též jako Šťávnice), Ludkovický potok, Pozlovský potok, říčka Vlára, Horní Olšava a Jevišovka. Tato oblast je poměrně bohatá na minerální prameny. Na Luhačovicku se vyskytují uhličitě a siričné vody, které daly základ lázeňské léčbě a využívají se k léčení dýchacího a trávicího ústrojí, poruch látkové výměny a pohybového ústrojí. Nejznámějším pramenem je Vincetnka, která se jako jediný pramen plní do láhví a rozváží se po celé ČR [23].

Správní obvod Luhačovice

obecně-geografická mapa



Obrázek 5 – Geografická mapa ORP Luhačovice [5].

5.3 Demografické údaje

Vývoj obyvatelstva ve SO Luhačovice od roku 2012 do roku 2016 (5 let) můžeme zhlédnout v tabulce níže.

Tabulka 2 – Vývoj obyvatelstva v ORP Luhačovice [25].

Ukazatel	2012	2013	2014	2015	2016
OBYVATELSTVO					
Počet obyvatel (k 31. 12.)	18 996	18 877	18 778	18 818	18 814
Živě narození	167	164	151	226	188
Zemřelí celkem	183	196	198	169	175
Přirozený přírůstek obyvatel (narození - zemřelí)	-16	-32	-47	57	13
Přistěhovalí	215	214	212	281	269
Vystěhovalí	307	301	264	298	286
Přírůstek obyvatel stěhováním (přistěhovalí - vystěhovalí)	-92	-87	-52	-17	-17
Celkový přírůstek (úbytek) obyvatel	-108	-119	-99	40	-4
Sňatky	92	90	105	99	94
Rozvody	45	37	42	34	47
Potraty	35	44	65	72	47
Průměrný věk mužů (roky)	40,0	40,3	40,6	40,9	41,2
Průměrný věk žen (roky)	44,0	44,2	44,5	44,5	44,8
Podíl obyvatel ve věku 65 a více let (%)	17,3	17,7	18,2	18,6	19,3

Z tabulky můžeme vyčíst, že počet obyvatel značně klesal až do roku 2015, kdy se přirozený přírůstek obyvatel vyšplhal na kladnou hodnotu a to konkrétně 57 nových obyvatel. V dalších letech zůstala hodnota opět kladná a za rok 2016 tak přibylo 13 nových občanů v ORP Luhačovice. Z území ORP Luhačovice se pořád stále více obyvatel stěhuje do jiných měst či obcí. Toto číslo se však každým rokem zmenšuje. [25]

5.4 Infrastruktura

Ve SO ORP Luhačovice se nachází silnice II. a III. třídy. Silnice II. třídy vede přes území obcí Bohuslavice nad Vlárí, Dolní Lhota, Horní Lhota, Luhačovice, Petrůvka, Pozlovice a Slavičín. Na území ORP Luhačovice jsou vystavěny dvě železniční tratě. Trať č. 341 ve směru Veselí nad Moravou – Vlárský průsmyk, která je mezinárodního významu a trať č. 345 ve směru Újezdec u Luhačovic – Luhačovice je regionálního významu a slouží pouze k osobní dopravě. Železniční tratě a železniční stanice najdeme na území obcí Biskupice, Bohuslavice nad Vlárí, Luhačovice a Slavičín. Co se letecké dopravy týče, na celém území ORP se nachází jenom jedna vymezená plocha pro letiště a to na území města Luhačovice. Jaká technická infrastruktura se nachází v jednotlivých obcích ORP Luhačovice se dočteme v tabulce níže [24].

Tabulka 3 – Technická infrastruktura v ORP Luhačovice [24].

OBEČ	PRVKY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
Biskupice	Veřejný vodovod, Plynofikace
Bohuslavice nad Vlárí	Veřejný vodovod, Plynofikace, Vymezený koridor pro vedení velmi vysokého napětí (dále jen „VVN“)
Dolní Lhota	Veřejný vodovod, Plynofikace, Vymezený koridor pro vedení VVN
Horní Lhota	Veřejný vodovod, Veřejná kanalizace, Vlastní nebo sdílená čistírna odpadních vod, Plynofikace
Lipová	Veřejný vodovod, Plynofikace
Ludkovice	Veřejný vodovod, Plynofikace
Luhačovice	Veřejný vodovod, Veřejná kanalizace, Plynofikace, Vymezený koridor pro vedení VVN

Petrůvka	Veřejný vodovod, Veřejná kanalizace, Plynofikace, Vymezený koridor pro vedení VVN
Podhradí	Veřejný vodovod, Veřejný kanalizace, Vlastní nebo sdílená čistírna odpadních vod, Plynofikace, Vymezený koridor pro vedení VVN
Pozlovice	Veřejný vodovod, Veřejný kanalizace, Vlastní nebo sdílená čistírna odpadních vod, Plynofikace, Vymezený koridor na rozvodu vedení 110 kV, Vymezený koridor na vedení VVN
Rudimov	Veřejný vodovod, Veřejná kanalizace, Plynofikace
Sehradice	Veřejný vodovod, Veřejná kanalizace, Vlastní nebo sdílená čistírna odpadních vod, Plynofikace
Slopné	Veřejný vodovod, Veřejná kanalizace, Vlastní nebo sdílená čistírna odpadních vod, Plynofikace
Slavičín	Veřejný vodovod, Veřejný kanalizace, Vlastní nebo sdílená čistírna odpadních vod, Plynofikace, Vymezený koridor pro vedení VVN
Šanov	Veřejný vodovod, Veřejný kanalizace, Vlastní nebo sdílená čistírna odpadních vod, Plynofikace

5.5 Významné památky

Centrem oblasti je lázeňské město Luhačovice, které se může pyšnit nezaměnitelnými stavbami slovenského architekta Dušana Jurkoviče. Jeho dílo reprezentují stavby, jako jsou Vodoléčebný ústav s lázeňskou plovárnou se slunečními lázněmi, Jurkovičův dům nebo dům Jestřábí. Další specifickou stavbou pro Luhačovice je nejnovější fontána z roku 2000 a je součástí dominanty kruhového objezdu. Stranou od lázeňského centra leží barokní zámek. V blízkosti města se nachází přehradní nádrž, využívaná k rekreaci a sportovnímu rybaření. Dalším městem v tomto SO je město Slavičín, bohaté na své kulturní a historické památky. Slavičín již mnoho let provozuje muzeum, ve kterém je trvale instalována expozice zabývající se leteckou bitvou, která se 29. srpna roku 1944 odehrála ve vzdušném prostoru Slavičina. Mezi obcemi Pozlovice, Podhradí a Řetečov se hluboko v lesích nachází zřícenina hradu Starý Světlov, nad obcí Horní Lhota v terénu lze rozpoznat jednotlivé valy složitěho předhradí hradu Sehrad. V regionu se nachází chráněná krajinná oblast Bílé Kar-

paty, přírodní památka Čertův kámen - skalní útvar v lesním porostu nedaleko Ludkovic a přírodní památka Pod Vrchy nedaleko Bohuslavic nad Vlárí s lokalitou sněžanky podsněžníku. Okolí Luhačovic a Luhačovice samotné patří do národopisné oblasti Luhačovské Zálesí, která je charakteristická svéráznou lidovou kulturou, krojem a osobitým dialektem [23].

5.6 Přípravenost ORP Luhačovice na mimořádné události

Podle § 19 odst. 1 zákona 240/2000 Sb., o krizovém řízení [7] obecní úřad ORP spolupracuje s HZS při zpracování krizového plánu obce s rozšířenou působností. Dále plní úkoly podle krizového plánu ORP, vede přehled možných zdrojů rizik a v rámci prevence odstraňuje nedostatky, které by mohly vést ke vzniku KS. Každá obec nacházející se na území ORP Luhačovice má zhotovený svůj krizový plán, který můžeme najít na stránkách obcí. Městský úřad Luhačovice má také vypracovanou podrobnou analýzu rizik, ve které jsou vypsány a rozebrány všechny možné rizika a hrozby na tomto území.

Důležitými faktory starající se o bezpečnost na území ORP Luhačovice jsou složky IZS. Podrobnější popis o složkách IZS nalezneme v textu níže.

Policie ČR – obvodní oddělení Luhačovice a Slavičín

O bezpečnost občanů žijících na území ORP Luhačovice a o území jako takové se dále starají bezpečnostní složky Policie ČR (dále jen „PČR“). Obvodní oddělení PČR v Luhačovicích se nachází na adrese Uherskobrodská 877. Policie v Luhačovicích má na starosti část SO ORP Luhačovice a také část správního obvodu ORP Zlín [26]. Další obvodní oddělením PČR na území ORP Luhačovice sídlí ve Slavičíně na ulici Osvobození 309. Oddělení ve Slavičíně má na starosti nejen část ORP Luhačovice, ale také obce nacházející se na území ORP Valašské Klobouky [27].

Zdravotnická záchranná služba

Dostupnost zdravotnické záchranné služby (dále jen „ZZS“) ¹¹ je dána zejména plánem pokrytí území kraje výjezdovými základnami ZZS. Plán pokrytí území kraje výjezdovými

¹¹ § 5 odst. 1 zákona 374/2011 Sb., o zdravotnické záchranné službě

základnami je stanoven tak, aby dojezdová doba činila 20 min od převzetí pokynu výjezdu výjezdovou skupinou od operátora zdravotnického operačního střediska [28]. Na území ORP Luhačovice se nachází výjezdová základna ZZS pouze ve Slavičíně.

Hasičský záchranný sbor Zlínského kraje – stanice Luhačovice a Slavičín

Další důležitou záchrannou složkou je HZS Zlínského kraje se stanicí v Luhačovicích. Hasiči v Luhačovicích sídlí taktéž na adrese Uherskobrodská 877 společně s policií. Jejich důležitým posláním je zejména ochrana životů, zdraví a majetku obyvatel při požárech a poskytování účinné pomoci při mimořádných událostech. Další stanice HZS na území ORP Luhačovice je stanice ve Slavičíně. Tato stanice se nachází v ulici Hasičská 893.

Významnou složkou a pomocnou rukou při vzniku MU jsou JSDHO. Členi těchto jednotek jsou v případě vzniku MU pohotová a vždy ochotně profesionálním hasičům pomohou. Každá obec nacházející se na území ORP Luhačovice má svoji jednotku dobrovolných hasičů, která je v případě potřeby povolána do služby.

Závěr kapitoly

Pátá kapitola ukázala, že orgány ORP Luhačovice jsou připraveny na vznik mimořádných událostí. Dokumenty o možném působení negativních jevů na tomto území jsou zaznamenány jak na úřadu ORP Luhačovice, tak i na úřadech všech obcí tohoto správního obvodu. Na tomto území funguje i integrovaný záchranný systém, který monitoruje území a zasahuje při vzniku mimořádných událostí.

6 HASIČI OBCE S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ LUHAČOVICE

Tato kapitola je věnována jednotkám sboru dobrovolných hasičů. Podrobněji se seznámíme se čtyřmi jednotkami působícími na území ORP Luhačovice a to konkrétně s jednotkou SDH Luhačovice, jednotkou SDH Pozlovice, jednotkou SDH Řetečov a jednotkou SDH Ludkovice.

6.1 SDH Luhačovice

Město Luhačovice, známé též jako největší moravské lázně, leží zhruba 20 km jihovýchodně od Zlína rozkládající se v údolí říčky Šťávnice v nadmořské výšce 250 m.n.m. V 17. století vlastnil město šlechtický rod Serényiů, který rozpoznal bohatství minerálních pramenů, a tak začali postupně s budováním lázní. Léčebné prameny jsou považovány za jedny z nejúčinnějších v Evropě a tak není divu, že se zde sjíždějí návštěvníci nejen z naší republiky, ale i z celého světa. Město Luhačovice se skládá ze čtyř místních částí a to z Luhačovic, Kladné-Žilín, Polichna a Řetechova. V současnosti žije na území celých Luhačovic celkem 5 068 obyvatel [29].

V Luhačovicích byl SDH založen roku 1891. Místní občany vedla k tomuto kroku nutnost pomáhat občanům při častých požárech domků a hospodářských stavení. Hrabě Serényi vložil do základu spolku značný finanční obnos, který byl doplněn dary od zdejší obce a dalších dárců, a tak hned v prvním roce trvání sboru mohla být zakoupena základní výzbroj a ostatní nářadí pro řádné fungování sboru. Mezi základní výbavu sboru patřila i čtyřkolová stříkačka tažená koňmi, ta byla plně motorizována ve 30. letech 20. století. V roce 1924 zakoupil sbor novou automobilovou stříkačku a v roce 1930 objednal novou automobilovou stříkačku značky TATRA typ 43/52. Tento stroj nadčasově předběhl dobu a sbor se stal tak velice významným a přínosným svému okolí. TATRA 43/52 je plně funkční a pojíždá i v této době a patří tak mezi klenoty nejen na Luhačovicku, ale i v celé republice. Od roku 1949 začal sbor s výstavbou hasičské zbrojnice, která byla po 3 letech dostavěna a slavnostně vysvěcena a která slouží nejen sboru dobrovolných hasičů, ale i hasičům profesionálním dodnes.

V Luhačovicích má SDH svoji významnou roli v kultuře. Každoročně, již od roku 1999, pořádá sbor Hasičský ples s dechovou kapelou Mistríňanka, který se těší velké oblibě a návštěvnosti. Členové se také účastní různých soutěží v požárním sportu, ne vždy zvítězí,

ale bojují s velkým odhodláním a zápalem. S jejich historickým vozidlem Tatra se již dvakrát zúčastnili Tatra Veteran Rallye Vídeň – Kopřivnice. V roce 1997 se sbor zapojil do Sdružení hasičských sborů lázeňských měst Evropy. Tato setkání probíhají každé dva roky vždy v jedné z hostitelských zemí jako je např. Rakousko, Slovensko, Dánsko, Polsko, Srbsko a Česká republika [30].

6.1.1 JSDH Luhačovice

Historie

Datum vzniku jednotky v Luhačovicích není přesně zaznamenáno, ale můžeme brát v potaz onen rok, kdy byl založen i SDH a to konkrétně rok 1891. Od té doby hasiči z Luhačovic pomáhali v mnoha nemilých situacích, jako jsou např. různé požáry v okolí, povodně, přírodní katastrofy, ale i tolik aktuální dopravní nehody. [31]

Členi

Podle vyhlášky č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany ve znění vyhlášky č. 226/2005 Sb. je minimální počet členů JPO II/1, do které jednotka SDH Luhačovice spadá, stanoven na 12. V JSDH Luhačovice působí 14 členů. Průměrný věk členů jednotky Luhačovice je 42 let. Jednotka je složena z jednoho velitele jednotky, ze dvou velitelů družstva, ze sedmi strojníků a ze čtyř hasičů. Splňují tak podmínky zmiňované vyhlášky, která kategorii této jednotky ukládá minimální počet členů v následující formě: jeden velitel, dva velitelé družstva, tři strojníci a šest hasičů. Členové jednotky jsou řádně proškoleni a jsou držiteli osvědčení, které získali na odborné přípravě, které se pravidelně zúčastňují. [31]

Odborná příprava

Členové jednotky SDH Luhačovice mají povinnost absolvovat odbornou přípravu v rozsahu nejméně 40 vyučovacích hodin za kalendářní rok. Za odbornou přípravu členů zodpovídá velitel jednotky. Na závěr této odborné přípravy se provede přezkoušení a v rámci úspěšného absolvování se vydá potvrzení o jejím absolvování. Další podrobnosti o absolvování odborné přípravy se nachází v tabulce níže [32].

Tabulka 4 – Přehled odborné přípravy pro členy jednotky SDH obcí [32].

Funkce	Odborná příprava k získání způsobilosti	Odborná příprava k prodloužení způsobilosti
Velitelé družstev a velitelé jednotek SDH obcí a jednotek SDH podniků	40 hodin	8 hodin minimálně 3 krát v průběhu pěti let nebo znovu 40 hodin po pěti letech
Strojníci jednotek SDH obcí kategorie JPO II a JPO III	40 hodin	16 hodin po pěti letech
Strojníci jednotek SDH obcí kategorie JPO V a jednotek SDH podniků, které disponují CAS nebo AS	16 hodin	16 hodin po pěti letech
Strojníci jednotek SDH obcí kategorie JPO V a jednotek SDH podniků, které nedisponují CAS nebo AS	8 hodin	8 hodin po pěti letech

V materiálech, které jsem obdržela od velitele jednotky, je možné vyčíst, že členi jednotky SDH Luhačovice mají všichni platné osvědčení o výkonu jejich funkce.

Jednotky SDH obcí kategorie JPO II a JPO III se dále účastní tzv. stáží, jejichž obsahem může být účast na zásahu jednotky HZS kraje u mimořádné události.

Zařazení jednotky do plošného pokrytí

Počet obyvatel města Luhačovice přesahuje 1000 obyvatel, a tak JSDH Luhačovice spadá do kategorie JPO II/1. Je to jednotka s územní působností, která zabezpečuje výjezd družstva o zmenšeném početním stavu. Výjezd této jednotky je stanoven na 5 minut od vyhlášení poplachu a dojezd jednotky z místa dislokace je určen na 10 minut jízdy [33].

Technická vybavenost

Aby jednotka SDH Luhačovice mohla plnohodnotně vykonávat své úkoly, je zapotřebí mít k dispozici příslušnou techniku. Mezi techniku, se kterou jednotka SDH Luhačovice disponuje, patří přenosná motorová stříkačka 8, elektrické kalové čerpadlo, plovoucí motorové čerpadlo, elektrocentrála značky Honda, řetězová pila, kotoučová pila, člun, dýchací technika, dopravní automobil DA-L1:Ford, cisternová automobilová stříkačka CAS 32/6000/0 S3E: Tatra a cisternová automobilová stříkačka CAS 20/3400/200-S2R:Tatra [31].



Obrázek 6 – Tatra CAS 32/6000/0-S3R [6].

Akceschopnost

Akceschopnost jednotky SDH obce je definována §18 vyhlášky o jednotkách PO jako organizační, technická a odborná připravenost sil a prostředků k provedení zásahu. Jednotka SDH obce je akceschopná, pokud:

- splňuje početní stav hasičů¹² a uskuteční výjezd na zásah v daném časovém limitu¹³,
- mají hasiči osvědčení o odborné způsobilosti¹⁴ a je v jednotce prováděna pravidelná odborná příprava¹⁵,
- má za účelem provedení zásahu připravenou požární techniku a věcné prostředky požární ochrany.

Zajištění akceschopnosti jednotek má na starosti obec. Jednotka SDH města Luhačovice spadá do kategorie JPO II/1. Minimální počet členů připravených k výjezdu jsou tedy 4 členi. Počet členů připravených k zásahu jednotlivých kategorií vychází z přílohy č. 4 vyhlášky o JPO. Kromě základního početního stavu je důležité zajištění minimálního počtu členů připravených k výjezdu jednotky 24 hodin denně v časovém limitu od vyhlášení poplachu jednotce. To luhačovická jednotka splňuje, neboť čtyři členi této jednotky je zároveň i profesionálními hasiči. Čas od vyhlášení poplachu jednotce je pro jednotku SDH Luhačovice stanoven na 5 minut. Na základě rozhovoru s velitelem této jednotky je třeba říct, že jednotka SDH Luhačovice tento limit splňuje a splňuje i veškerá kritéria akceschopnosti jednotky a je tudíž akceschopná a připravená zasáhnout [19].

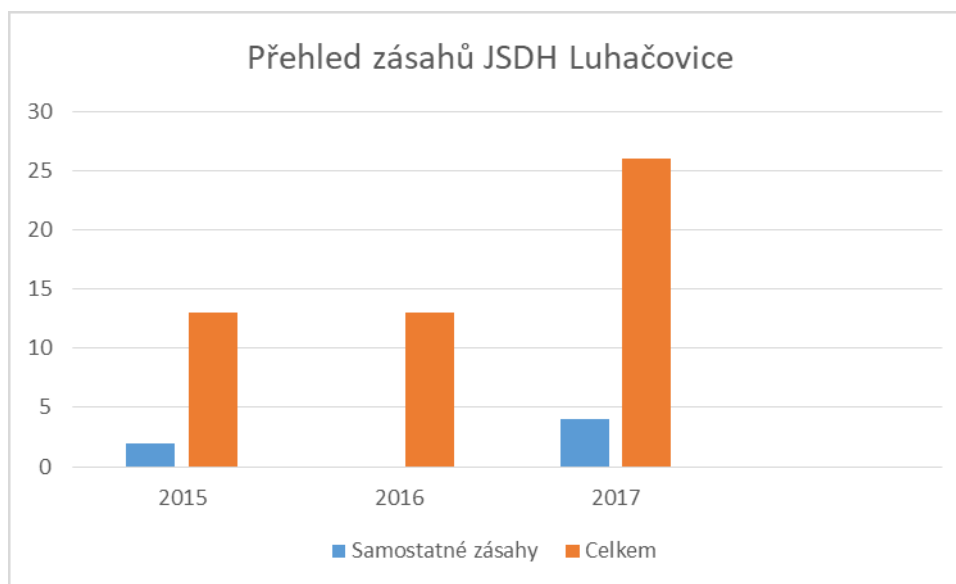
¹² §4 vyhlášky o jednotkách požární ochrany

¹³ §11 odst. 2 vyhlášky o jednotkách požární ochrany

¹⁴ §35 odst. 5 vyhlášky o jednotkách požární ochrany

¹⁵ §36 – 39 vyhlášky o jednotkách požární ochrany

Zásahy



Graf 1 – Přehled zásahů JSDH Luhačovice.

Ve sloupcovém grafu výše nalezneme přehled zásahů JSDH Luhačovice v rozmezí tří let a to konkrétně od roku 2015 do roku 2017. Můžeme si povšimnout, že nejvícekrát zasahovala jednotka SDH Luhačovice v roce 2017 a to celkem 26krát. Samostatně jednotka zasahovala v roce 2017 celkem 4krát, což je nejvíce samostatných zásahů za poslední 3 roky. Druhým výjezdově silným rokem byl rok 2015, kdy jednotka zasahovala celkem u 13 událostí a samostatně působila u dvou zásahů. A v poslední řadě je tu rok 2016, kdy počet celkových zásahů činil stejně jako rok 2015 a to 13 zásahů, avšak samostatné zásahy tento rok nebyly žádné. [34]

Dostupnost k vodnímu zdroji

Je důležité, aby vlastník nebo uživatel zdrojů vody pro hašení požárů udržoval tyto zdroje v takovém stavu, aby bylo umožněno použití požární techniky a bezproblémové čerpání vody pro hašení požárů.¹⁶

Zdroje vody na území Luhačovic můžeme rozdělit na umělé a víceúčelové. Mezi ty umělé patří nadzemní hydranty 1. stupně, které jsou umístěny v těchto částech města:

¹⁶ § 7 odst. 1 zákona o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů

- u požární stanice v části Luhačovice, Uherskobrodská 877
- u Městského domu kultury Elektra v části Luhačovice, Masarykova 950

Mezi víceúčelové vodní zdroje můžeme zařadit vodní nádrž Luhačovice nebo Luhačovický potok. [35]

Financování jednotky

Požární ochrana je v rozpočtu města Luhačovice důležitou položkou. Každoročně na ni město Luhačovice vymezuje přes půl milionu korun. V roce 2017 tato částka činila 981 00 Kč schválený rozpočet na rok 2018 je pro jednotku SDH Luhačovice rovných 698 000 Kč. [36]

Shrnutí

Díky odborné analýze a z informací poskytnutých od velitele jednotky, se zjistilo, že jednotka SDH Luhačovice je výborně zabezpečená jak z hlediska personálního, tak i materiálního hlediska. Jednotka splňuje počet členů stanovený vyhláškou, disponuje potřebnou technikou a akceschopnost jednotky je taktéž na výborné úrovni. Můžeme tedy říct, že jednotka SDH Luhačovice splnila cíle této práce.

6.2 SDH Pozlovice

Městys Pozlovice se rozkládá severně od samotného centra Luhačovic v nadmořské výšce 302 m na hranici CHKO Bílé Karpaty. Městys je obklopen kopci Vizovické vrchoviny a lesy, které jí dávají podhorský charakter. V katastru obce Pozlovice leží vodní nádrž Luhačovická přehrada. Počet obyvatel Pozlovic k 1. 1. 2018 činí 1 269. [37]

Sbor dobrovolných hasičů v Pozlovicích byl založen 25. února 1906. O dvacet let později byla postavena nová hasičská zbrojnice. Na spolufinancování nové zbrojnice přispěl i tehdejší hrabě Serényi. V roce 1994 byla uvedena do provozu spolu s poštovní nová hasičská zbrojnice a byl pořízen hasičský vůz Škoda 706 – CAS 25, který sloužil sboru až do listopadu 2017.

Jak už jsem zmínila, sbor je nepostradatelnou součástí kulturního života obce. Mezi akce, které sbor pořádá, nesmí chybět tradiční hasičský ples, fašankový průvod, kterým končí plesová sezóna a začíná postní doba, stavění a kácení máje, slavnostní průvod k uctění Božího těla, účast na hasičské pouti na Malenisku a sv. Hostýně.

Fyzickou kondici si členové udržují účastí na různých hasičských soutěžích. Sbor má zastoupení ve všech věkových kategoriích. Nejvíce zapálení pro hasičský sport jsou mladší a starší žáci [30].

6.2.1 JSDH Pozlovice

Historie

Bohužel o historii jednotky v Pozlovicích nebyla žádná písemná zmínka až do roku 2006, kdy pozici velitele přebíral Tomáš Martinec a tuto jednotku znovuzřídil dne 8. 3. 2006 [38].

Členi

Minimální počet členů stanoven vyhláškou u kategorie JPO II/1, do které pozlovská jednotka spadá, je jeden velitel, dva velitelé družstva, 4 strojníci a 5 hasičů. JSDH Pozlovice má dohromady 16 členů, kteří se pravidelně jednou za dva roky účastní zdravotní prohlídky a absolvují školení, aby mohli plnohodnotně vykonávat svoji dobrovolnickou činnost. Průměrný věk členů jednotky je 41 let. Pozlovská jednotka je složena z jednoho velitele jednotky, dvou velitelů družstva, 5 strojníků, přičemž jeden strojník je zároveň velitelem družstva a 9 hasičů. Splňují tak normy stanovené vyhláškou.

Od listopadu 2017 má jednotka nového technika, který má na starosti servis, údržbu a evidenci všech technických prostředků. Obzvláště nejdůležitější je starat se o dýchací přístroje, neboť v případě zanedbání by mohlo dojít ke katastrofickým následkům. Jelikož býti technikem je nepovinná funkce, ale zároveň nejsložitější, je s ním velitel pozlovské jednotky o to víc spokojen, protože tuto práci provádí poctivě, s patřičným nadšením a věnuje se jí naplno.

Osm členů jednotky je vyškolen jako obsluha motorových pil. V listopadu 2017 obdržela jednotka novou tatra CAS 20/4000/240-S2Z a s ním také dýchací techniku. Aby onu techniku mohli členi využívat, je dvanáct členů jednotky řádně vyškolen [38].

Odborná příprava

Členi jednotky SDH Pozlovice se každoročně účastní prověřovacích a taktických cvičení. Prověřovací cvičení se nese v duchu klasického požárního poplachu, který vyhláší krajské operační a informační středisko HZS Zlínského kraje. Toto cvičení musí být schváleno ředitelem územního odboru nebo ředitelem HZS Zlínského kraje. O prověřovacím cvičení jednotka neví a ověřuje se jejich akceschopnost a připravenost na mimořádné události.

Jednotka je následně hodnocena řídícími cvičení a hodnotí se obzvláště splnění cílů cvičení, připravenost a akceschopnost zasahujících jednotek PO, nedostatky a nakonec návrhy na opatření. [32]

Minulý rok (2017) se JSDH Pozlovice účastnila také odborné stáže, která probíhala na stanici ve Zlíně. Stáže se účastnilo 6 jednotek ze Zlínského kraje. Profesionální hasiči měli pro JSDH nachystáno 6 stanovišť, které byly rozmístěny různě po Zlíně. Začátek se konal u zlínské nemocnice a jednotky měly za úkol vytáhnout tonoucí se osobu ze splavu, vytáhnout ji na břeh a provést základní zásady první pomoci. Zraněné osoby představovali profesionální hasiči, kteří při práci hasičů hodnotili její průběh. Druhé stanoviště se nacházelo pod Kudlovem, kde měly jednotky za úkol vyprostit osobu z bunkru. Osoba měla zlomeniny a hasiči ji museli zafixovat a potom opatrně vyprostit ven. Je nutné podotknout, že jednotka z Pozlovic si uměla náležitě poradit i v případě, kdy měla rozbitá nosítka. Tenhle problém vyřešila tak, že použila nedaleký starý žebřík a nehybnou osobu odnesla na žebříku. Třetí stanoviště se nacházelo pod Jaroslavicemi, kde měli hasiči za úkol vyprostit osobu zavalenou stromem. K této situaci došlo při kácení stromů, kdy jedna osoba byla zavalená a druhá osoba, která tento strom kácela, byla pod vlivem alkoholu a chovala se agresivně. Hasiči měli za úkol vyprostit osobu z pod kmene stromu a uklidnit agresivního účastníka nehody. Další tři stanoviště probíhaly v areálu Centrální požární stanice ve Zlíně. Hasiči měli za úkol vytáhnout osobu ze studny. Prověřovaly se tak schopnosti hasičů pracovat nad volnou hloubkou. Následoval úkol již pátý v řadě a to požár domku s vyhledáním a vytažením osoby z hořícího domu. Poslední byla simulace autonehody. Jednotky SDH musely vytáhnout osobu z auta a musely provést základní zdravotní péči.

Podle slov velitele JSDH Pozlovice byli účastníci těchto cvičení velice spokojeni a kladně je hodnotili. Líbilo se jim dobré pojetí tohoto cvičení, protože situace byly velmi reálné a členi jednotek tak své znalosti z teoretických školení uplatnili v praxi. Jednotka Pozlovice hodnotila cvičení jako velmi přínosné. [38]

Zařazení jednotky do plošného pokrytí

Jelikož obec Pozlovice má více jak 1000 obyvatel, spadá jednotka této obce do kategorie JPOIII/1 plošného pokrytí. Jednotka má územní působnost a zabezpečuje výjezd družstva o zmenšeném početním stavu. Tato jednotka je oprávněna vyjet do 10 minut od vyhlášení

poplachu a musí splnit zpravidla 10 minut jízdy z místa dislokace na místo mimořádné události [33].

Technická vybavenost

Jednotka Pozlovice má ve svém vlastnictví např. motorovou přenosnou stříkačku 8, plovoucí motorové čerpadlo, elektrocentrálu nebo řetězovou pilu.

Od listopadu 2017 vlastní SDH Pozlovice Tatra CAS 20/4000/240-S2Z. S touto Tatra získala jednotka do své výbavy novou dýchací techniku a přišla také povinnost elektronicky komunikovat s HZS Zlínského kraje přes tzv. portál. Portál PORT.all [39] je webová aplikace pro jednotky SDH sloužící primárně k evidenci všech potřebných informací v rámci jednotky SDH. Evidují se osoby, technické prostředky, zprávy o zásazích apod. Slouží k synchronizaci těchto dat s databází HZS kraje přes bezpečné datové rozhraní. Tato aplikace slouží jako hlavní komunikační nástroj mezi jednotkami SDH a integrovaným systémem výjezdů HZS kraje a funguje jako základní nástroj evidence prací a inventarizace technického vybavení JSDH. Jednotka Pozlovice také využívá digitální terminál Pegas fungující na principu mobilního telefonu. [38]



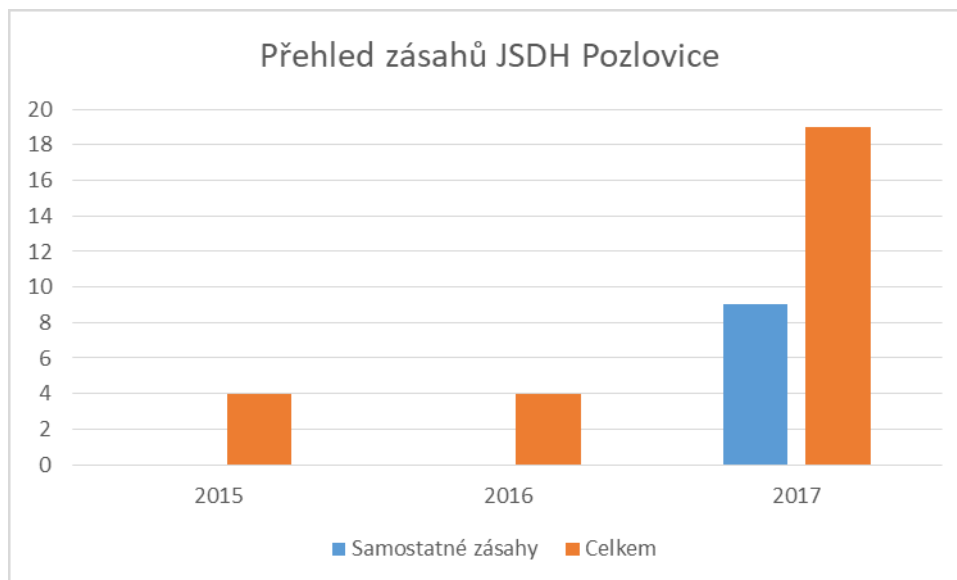
Obrázek 7 - Tatra CAS 20/4000/240-S2Z. [Zdroj: vlastní]

Akseschnost

Jelikož jednotka SDH Pozlovice spadá do kategorie JPO III/1, minimální počet členů připravených k výjezdu jsou 4 členi. Dále jednotka má připravenou požadovanou požární techniku, která je provozuschopná. Podle velitele je jednotka schopná opustit základnu

v průměru 7 minut od vyhlášení poplachu [38]. Splňuje tak podmínky¹⁷, ve které je tento čas pro JPO III stanoven na 10 min. [19]

Zásahy



Graf 2 - Přehled zásahů JSDH Pozlovice.

Jako tomu bylo u předchozí jednotky i zde srovnáváme počet výjezdů za uplynulé období a to v rozmezí tří let. Z grafu můžeme vyčíst, že nejvíce hojný rok na zásahy byl opět rok 2017. V tomto roce pomáhala jednotka Pozlovice celkem u 19 událostí a samostatně pak zasahovala celkově u 9 případů. V letech 2015 a 2016 se jednotka vypomáhala u čtyř událostí. [34]

Dostupnost k vodnímu zdroji

Obec Pozlovice zabezpečuje potřebné vodní zdroje a vyžaduje od majitele vodovodní sítě jejich údržbu tak, aby byly použitelné pro potřeby hašení. Pro hašení požárů na území obce je trvale k dispozici hydrantová síť, Luhačovická přehrada, požární nádrž u Kovo Zálesí, s. r. o. a podzemní požární nádrž u RD č. p. 57.

¹⁷ 6 § 65 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně. [<http://www.hzscr.cz/clanek/plosne-pokryti.aspx>]

Obec zajišťuje a předává jednotkám požární ochrany plán obce s vyznačením umístění hydrantů a dalších vodních zdrojů a stará se a dohlíží, aby v místech, kde není dovoleno hasit vodou, byly k dispozici i vhodné hasební prostředky. [40]

Financování jednotky

Městys Pozlovice každým rokem přispívá na jednotku SDH Pozlovice. Na rok 2018 vyhranila z obecního rozpočtu celkem 1 335 000 Kč. [41]

Shrnutí

Jak jsme se mohli dočíst v textu, i pozlovská jednotka disponuje poměrně kvalitní technikou, má zdatné členy, kteří se rádi učí novým věcem a akceschopnost jednotky je také na výborné úrovni. Můžeme tudíž konstatovat, že i tato jednotka je připravená zasáhnout u mimořádných událostí různého typu.

6.3 SDH Řetechov

Obec Řetechov se nachází v krásné přírodě Luhačovického zálesí 20 km jihovýchodně od Zlína v n. v. 422 m. Severně od obce se zvedají Vizovické vrchy s nejvyšší horou v oblasti Komoncem 672 m. n m. Od roku 1976 patří obec pod město Luhačovice. Počet obyvatel k 1. 1. 2015 činí 242. [42]

Sbor dobrovolných hasičů v Řetechově (dále jen SDH) byl založen ve válečných podmínkách 2. světové války r. 1941. V roce 1950 zakoupil sbor do své výbavy motorovou stříkačku PA-8 Stratílek, v pozdějších letech byla pořízena modernější PA-12 a v roce 1973 získal sbor vozidlo Tatra 805, které bylo v roce 2001 nahrazeno vozidlem AVIA 31. V 60. letech byla zahájena výstavba hasičské zbrojnice. Tato zbrojnice byla roku 2013 zdemolována a byla vystavena nová zbrojnice, která plně slouží sboru dodnes.

Na to, že obec Řetechov je poměrně malých rozměrů, můžeme říct, že je velmi aktivním sborem, co se kulturních akcí týče. V historii byly zvláště oblíbené každoročně pořádané požárnické plesy, dále pak fašankový průvod obcí nebo také od 70. let sehrávané divadelní ochotnická představení, která nacvičila družstva mladších hasičů. Bohužel tato tradice se postupem času vytratila. Sbor také pořádal různé zájezdy jak už třeba na divadelní představení do Prahy, tak i turistické pobyty ve Vysokých Tatrách a podobně. Místní hasiči se také pravidelně zúčastňují hasičských poutí na sv. Hostýně a na Maleniskách a oslav Božího těla v Pozlovicích, aby tak ctili staré hasičské motto „Bohu ku cti, bližnímu ku po-

moci“. Členové pravidelně zajišťují stavění a kácení máje. Od roku 1992 byla založena tradice každoročního fotbalového turnaje a od r. 2011 se pořádá stále více oblíbený „Vánoční turnaj ve stolním tenise“, od r. 2013 sbor pořádá dětskou soutěž v požárním sportu, na kterou se děti vždy nesmírně těší.

SDH Řetechov je také dosti populární v požárním sportu. Každoročně se družstvo mužů zúčastňuje okresního kola v požárním sportu, kde dobývají zlaté příčky. Podařilo se tak letos již po dvanácté za sebou. Nejúspěšnější byl však rok 2017, kdy se muži již po páté zúčastnili krajského kola v Uherském Hradišti a vydobyli krásné bronzové místo, za což je na ně celá obec patřičně hrdá. A své zkušenosti předávají i mladším generacím. Družstvo se také aktivně podílí na cvičení mládeže. Starší a zkušenější členové sboru aktivně cvičí dva týmy dětí. Jedná se o tým mladších a starších žáků. Samozřejmě nemůžeme zapomenout na nový, avšak také silný tým žen, kdy za své čtyři roky fungování získal již nespočet medailí všech druhů. [30]

6.3.1 JSDH Řetechov

Historie

Za datum vzniku řetechovské jednotky můžeme brát onen rok 1941, kdy vznikl samostatný sbor. Od té doby JSDH Řetechov zasahovala u mnoha významných událostí, jak u požárů, tak i při pomoci v boji s přírodními živly. Mezi takové na území Řetechova můžeme zařadit např. požár stodoly roku 1958, lesní požár vrchu Komonec v roce 1978 a také požár stolárny v roce 1996. [30]

Členi

Jednotka SDH Řetechov spadá do kategorie JPO V, minimální počet členů je tudíž jeden velitel, dva velitelé družstva, dva strojníci a čtyři hasiči. Dohromady teda 9 hasičů. Řetechovská JSDH má dohromady 10 členů o průměrném věku 44 let. Jednotka je složena z jednoho velitele jednotky, dvou velitelů družstva, dále ze tří strojníků a ze čtyř hasičů. Bohužel v průběhu pracovního týdne v dopoledních hodinách většina osazenstva není přítomna na území této obce. Nesplňuje tedy podmínku, která udává, že kromě základního početního stavu je důležité zajištění minimálního počtu členů připravených k výjezdu jednotky 24 hodin denně v časovém limitu od vyhlášení poplachu jednotce (10 min). [43]

Že má jednotka SDH Řetechov kvalitní osazenstvo vypovídají i úspěchy jednoho člena této jednotky a to konkrétně Josefa Vlka, který namísto dobrovolnického členství v jednotce pracuje také jako profesionální hasič na stanici ve Zlíně. Josef Vlk se několikrát účastnil mezinárodní hasičské soutěže TFA – česky nejtvrďší hasič přežije. Mezi jeho největší úspěchy posledních let patří 1. místo v běhu do schodů z kanadského Vancouveru (2009), 2. místo z her v New Yorku (2011) a získání zlaté a stříbrné medaile v Sydney. [44]

Odborná příprava

Členi JSDH Řetechov každoročně absolvují odbornou přípravu a po té získají příslušné osvědčení. A to konkrétně osvědčení velitele jednotky, osvědčení velitelů družstev a osvědčení pro strojníky. Je nutné podotknout, že jeden člen této jednotky, konkrétně velitel družstva, má toto osvědčení až z roku 2012 (v průběhu 5 let od vydání osvědčení nebo od prodloužení platnosti osvědčení se nezúčastnil 3 odborných příprav v kurzu V-8 hod), je proto zřejmé, že je nutné dodělat si celou odbornou přípravu k získání způsobilosti znovu. [43]

Zařazení jednotky do plošného pokrytí

Jelikož má obec Řetechov nad 200 obyvatel, spadá tak do JPO V plošného pokrytí. Tato jednotka má místní působnost a zabezpečuje výjezd družstva o zmenšeném početním stavu. Jednotka je oprávněna vyjet do 10 minut od vyhlášení poplachu. [33]

Technická vybavenost

Ve vlastnictví jednotky SDH Řetechov se nachází např. dvě přenosné motorové stříkačky 8, dopravní automobil DA 8-L1Z: Avia, cisternová automobilová stříkačka 24/3500/200-M2R: Škoda a od roku 2017 nový dopravní automobil DA-L1: Ford, ze kterého mají členi jednotky, ale i členi sboru opravdovou radost [43].

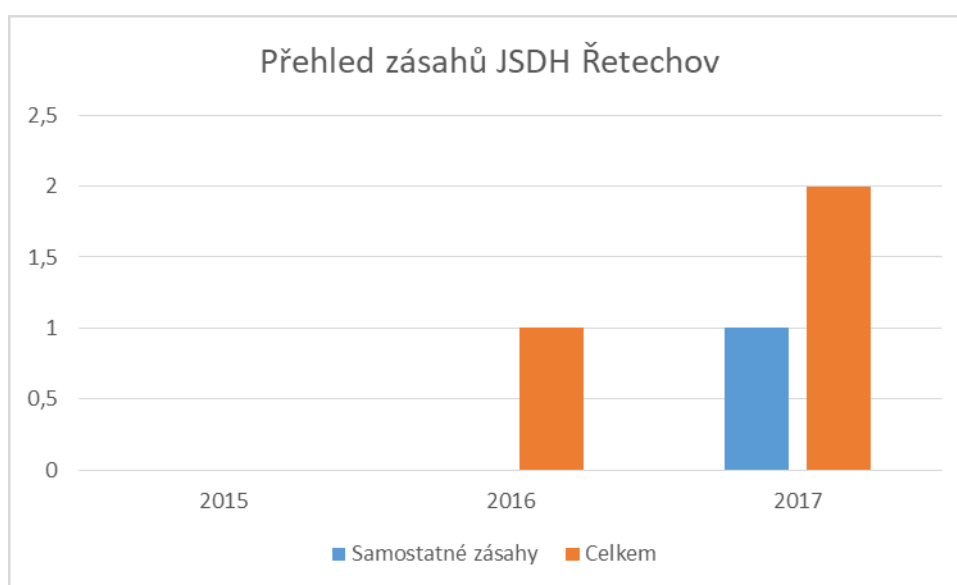


Obrázek 8 - DA-L1: Ford. [Zdroj: vlastní]

Akceschopnost

Jednotka SDH Řetechov spadá do kategorie JPO V. Aby byla akceschopná, musí mít potřebnou požární techniku, členi výjezdové jednotky musí být řádně proškolení a musí splňovat stanovený početní stav hasičů připravených k zásahu. Minimální počet hasičů připravených k zásahu je u této kategorie stanoven na 4 členy. Kromě základního početního stavu je důležité zajištění minimálního počtu členů připravených k výjezdu jednotky 24 hodin denně v časovém limitu od vyhlášení poplachu jednotce do 10 minut [19].

Zásahy



Graf 3 - Přehled zásahů JSDH Řetechov.

Jednotka SDH Řetechov se v roce 2015 neúčastnila ani jednoho zásahu. V roce 2016 se již účastnili jednoho zásahu a v roce 2017 stoupl tento počet na dva. V tomto roce prováděla jednotka dokonce jeden samostatný zásah. [34]

Dostupnost k vodnímu zdroji

Jelikož obec Řetechov je součástí města Luhačovice, je v zájmu města zajistit rozmístění a údržbu vodovodních sítí tak, aby byly použitelné pro potřeby hašení. Mezi vodní zdroje patří na území této obce studny a hydrantová síť Řetechov. Konkrétní hydrant se nachází u budovy č.p. 48. [35]

Financování jednotky

Jelikož starostka města Luhačovice ví z valných hromad sboru, že jednotky SDH Řetechov jsou co do počtu obyvatel obce velmi aktivním jak sborem, tak jednotkou, snaží se taky pro tuto jednotku najít co nejvíce finančních prostředků v rozpočtu města. V roce 2017 činil schválený rozpočet 325 000 Kč, upravený rozpočet potom 1 767 000 Kč. Za tyto peníze mohla jednotka SDH Řetechov pořídit nový dopravní automobil značky Ford. Na rok 2018 činí částka v rozpočtu 28 000 Kč. [36]

Shrnutí

Analýzou této jednotky jsme zjistili drobné nedokonalosti a to: 1. jeden člen jednotky a to konkrétně velitel družstva nemá platné osvědčení, je nutné si ho tudíž v nejbližší době opatřit, 2. bylo by vhodné zajistit výjezd této jednotky v dopoledních hodinách během pracovního týdne.

6.4 SDH Ludkovice

Obec Ludkovice spadá pod Zlínský okres a je součástí mikroregionu Luhačovické Zálesí. Ludkovice jsou tvořeny ještě další místní částí a to osadou Pradlisko. Na území obce leží vodní nádrž Ludkovická přehrada, která slouží jednak jako zásobárna pitné vody pro nejbližší okolí a zároveň jako ochrana před povodněmi pro obce ležící na toku Ludkovického potoka [45]. Počet obyvatel k 1. 1. 2018 činil celkem 722 [46].

Sbor dobrovolných hasičů je v Ludkovicích nejstarší zájmovou organizací. Tento sbor byl založen dne 1. června léta Páně 1908. 19. července téhož roku byla zakoupena první ruční stříkačka. Dne 31. srpna 1969 byl položen základní kámen nové hasičské zbrojnice a v roce 1971 byla zbrojnice předána k užívání.

Také obec Ludkovice nezůstává pozadu, co se pořádání kulturních akcí týče. Zvláště oblíbený je hasičský ples, fašankový průvod, ale také stavění a kácení máje. Od roku 2004 sbor pořádá „Memoriál Stanislava Štěpáníka“ v požárním sportu. Rok od roku se soutěže účastní stále více družstev a to nejen dospělých, ale i dětských, místní sbor to velmi těší. I ludkovský sbor se pravidelně účastní hasičských poutí a také každoročně zabezpečuje a pomáhá s organizací soutěží Barum Rallye či Valašská zima. Jedno velké přání tohoto sboru je, aby láska k hasičské tradici a sportu přetrvala dále a aby se sbor rozrůstal o nové členy, což se s jejich pílí a nadšením určitě vyplní [30].

6.4.1 JSDH Ludkovice

Historie

JSDH Ludkovice se od svého roku trvání (1908) podílela již na nespočetném množství zásahů. Mezi takové můžeme zahrnout např. pomoc při povodních roku 1997, kdy členi jednotky nejen pomáhali odčerpáváním vody ze zatopených oblastí, ale také odklízeli veškeré naplaveniny v postižených oblastech [30].

Členi

I jednotka SDH Ludkovice spadá do kategorie JPO V, složení jednotky podle vyhlášky je tedy následující: jeden velitel, dva velitelé družstva, dva strojníci a 4 hasiči. Minimální počet činí 9 členů. Jednotka v Ludkovicích se skládá z 9 členů a věkový průměr této jednotky je ze čtyř zmíněných nejnižší a to rovných 29 let. Členi této jednotky se dělí na jednoho velitele jednotky, jednoho velitele družstva, dva strojníky a pět hasičů. Z obdržených materiálů od velitele jednotky jsem zjistila, že tato jednotka nesplňuje minimální počet velitelů družstev [47]. Dále je tu obdobná nepřítomnost minimálního počtu členů během pracovního týdne v dopoledních hodinách na území obce [19].

Odborná příprava

Jak tomu bylo u předchozích jednotek, i členi dobrovolné jednotky v Ludkovicích každoročně absolvují odbornou přípravu členů. Členi následně získávají osvědčení k provádění jejich funkcí. Platné osvědčení obdržel velitel jednotky, velitel družstva a dva strojníci [47].

Zařazení jednotky do plošného pokrytí

I když má obec Ludkovice mnohem více obyvatel než obec Řetechov, spadá do stejné kategorie a to JPO V plošného pokrytí. I v tomto případě má jednotka místní působnost a zabezpečuje výjezd družstva o zmenšeném početním stavu. Jako v předchozím případě je oprávněna vyjet do 10 minut od vyhlášení poplachu [33].

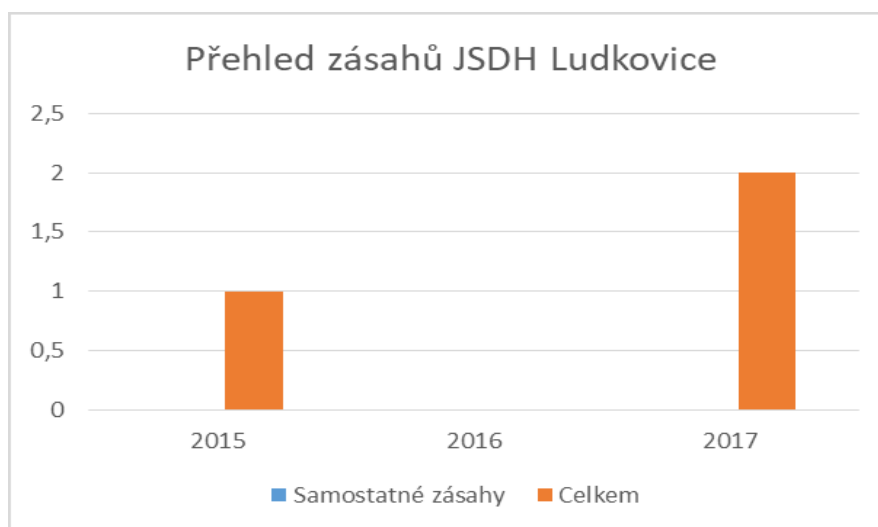
Technická vybavenost

Jednotka Ludkovice je vybavena motorovou přenosnou stříkačkou 8, dále vlastní kalové motorové čerpadlo a dopravní automobil DA 10-L1Z značky Fiat [47].

Akceschopnost

I jednotka SDH Ludkovice spadá do kategorie JPO V. Musí tedy také splňovat předepsaná kritéria. Minimální početní stav hasičů připravených zasáhnout je u této kategorie určen na 4 členy. Kromě základního početního stavu je důležité zajištění minimálního počtu členů připravených k výjezdu jednotky 24 hodin denně v časovém limitu od vyhlášení poplachu jednotce do 10 minut [19].

Zásahy



Graf 4 – Přehled zásahů JSDH Ludkovice.

Jednotka SDH Ludkovice spadá do kategorie JPO V, není tudíž tak povolávána do akce, jako jiné jednotky (např. JPO II nebo JPO III). Za poslední 3 roky se tato jednotka účastnila celkem tří akcí. Jeden zásah byl v roce 2015 a další dva zásahy až v roce 2017. V roce 2016 nebyla jednotka povolána ani k jedné události. Samostatný zásah neměla jednotka Ludkovice za poslední 3 roky ani jeden [34].

Dostupnost k vodnímu zdroji

Jako každá samosprávná obec, tak i Ludkovice zodpovídají za rozmístění a údržbu vodních zdrojů pro hašení. Mezi tyto vodní zdroje patří Ludkovická přehrada, Ludkovický potok a hydrantová síť. [47]

Financování jednotky

Obec Ludkovice každoročně vymezuje finance z rozpočtu obce na jednotky SDH. V roce 2017 činila tato částka 286 000 Kč a návrh rozpočtu na rok 2018 je 494 000 Kč. [48]

Shrnutí

Zkoumáním této jednotky bylo zjištěno, že chybí jeden velitel družstva s platným osvědčením a taky to, že v průběhu pracovního týdne v dopoledních hodinách, se nenachází minimální počet členů připravených k výjezdu od vyhlášení poplachu jednotce.

Závěr kapitoly

Díky předposlední kapitole jsme mohli zjistit, že jednotky sboru dobrovolných hasičů obcí Řetechov a Ludkovice mají pár nedostatků, které je třeba v nejbližší době řešit. Je třeba zajistit, aby se po celý den nacházel minimální počet členů jednotek Řetechov a Ludkovice na území jejich obcí. Dále je nezbytné, aby velitel družstva v jednotce Řetechov absolvoval 40 hodinový kurz odborné přípravy a obdržel tak platné osvědčení k výkonu funkce. V ludkovické jednotce je třeba přijmout do týmu druhého velitele družstva.

7 ANKETY

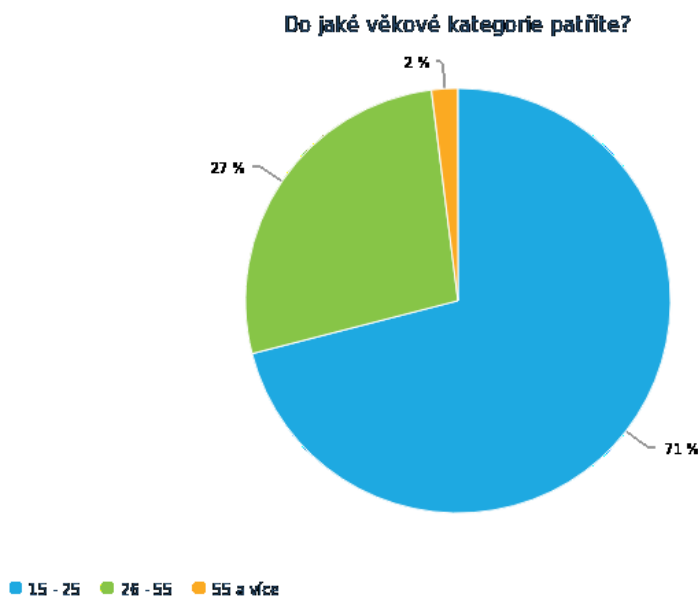
Poslední kapitola se skládá ze dvou anket. První anketa je zaměřena na pohled a názor obyvatelstva na jednotku sboru dobrovolných hasičů a ochranu obyvatelstva. Druhá anketa se zabývá názorem jednotek SDH obcí na zabezpečení jak po personální, tak i materiální stránce a také míněním o působení obce na úseku požární ochrany.

7.1 Anketa „Pohled obyvatelstva na jednotku sboru dobrovolných hasičů a ochranu obyvatelstva obce“

První anketa je zaměřena na to, jak občané žijící na území ORP Luhačovice vnímají jednotky SDH jejich obcí. Anketa je složena z 5 jednoduchých otázek, abychom získali přehled o znalostech občanů v oblasti ochrany obyvatelstva a o tom, jak vnímají svoji bezpečnost v obci, ve které žijí a udělali si představu o názoru obyvatel na jednotku SDH jejich obcí. V anketě odpovědělo na položené otázky přesně 100 respondentů a byla vytvořena přes webovou stránku SURVIO.cz. [49]

7.1.1 Otázka č. 1

První otázka se soustředila na věkovou kategorii obyvatel, pro lepší přehlednost dotazovaných respondentů.

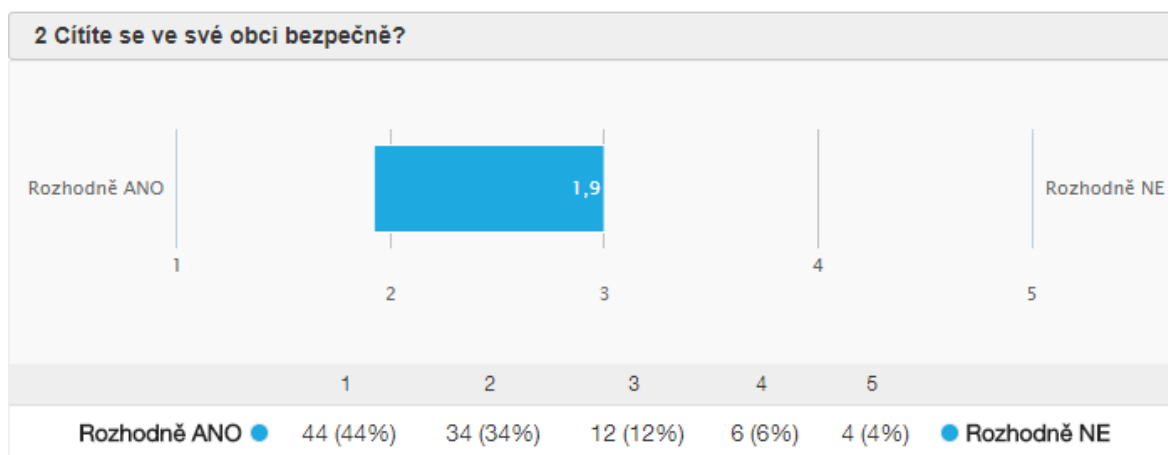


Graf 5 – Věková kategorie.

Z grafu je zřejmé, že největší podíl tvořili respondenti mezi věkovým rozhraním 15 – 25 let a to konkrétně 71 ze 100 dotazovaných, čili 71% z celkových 100%. Dalších 27% tvoří respondenti ve věku 26 – 55 let a zbylé 2% potom respondenti ve věku 55 a více let.

7.1.2 Otázka č. 2

Druhá otázka zněla „Cítíte se ve své obci bezpečně?“. Můžeme ji chápat jako pocit obyvatel ve vztahu k ochraně obyvatelstva a to, jak vnímají občané jednotky SDH obcí a jejich připravenost na možný vznik MU.



Graf 6 – Přehled bezpečnosti v obci.

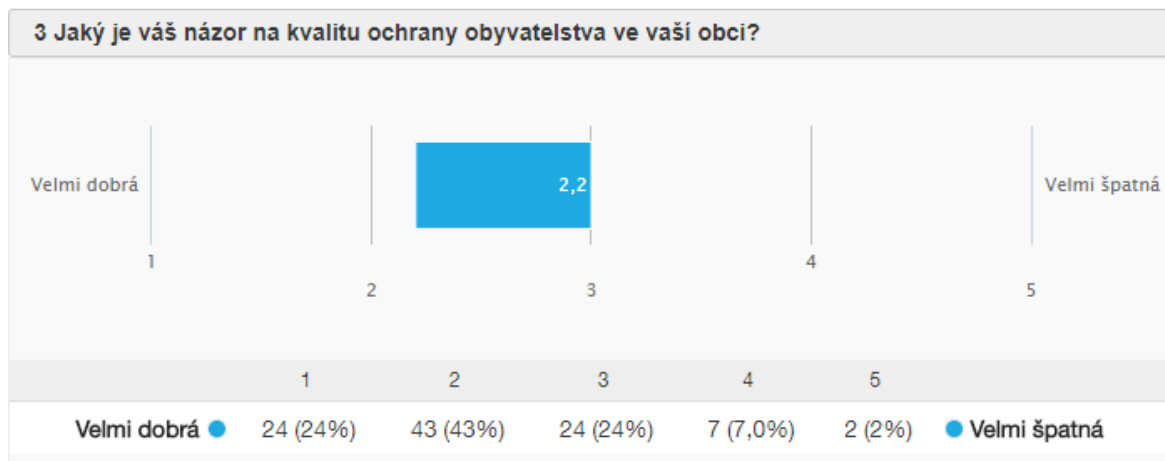
Z grafu výše můžeme vyčíst, že celková známka činila 1,9, obyvatelé se tedy v jejich obcích cítí spíše bezpečně. 44 respondentů ze 100 dotazovaných se ve své obci rozhodně cítí bezpečně, dalších 34 se cítí spíše bezpečně. Dalších 12 respondentů jsou na tom neutrálně, 6 respondentů se bezpečně spíše necítí a poslední 4 se bezpečně v jejich obci necítí vůbec.

Návrh na zlepšení situace

Aby se obyvatelé obcí cítili v prostředí, kde žijí, bezpečněji, je vhodné, aby autoři obecních občasníků zachovali této problematice náležitou pozornost. Kupříkladu by mohli bezpečnosti v obci věnovat samostatnou rubriku a tím přiblížit občanům, jak se chovat při výskytu MU.

7.1.3 Otázka č. 3

Třetí otázka se zabývala názorem obyvatelstva na kvalitu ochrany obyvatelstva v obcích.



Graf 7 – Názor na ochranu obyvatelstva v obci.

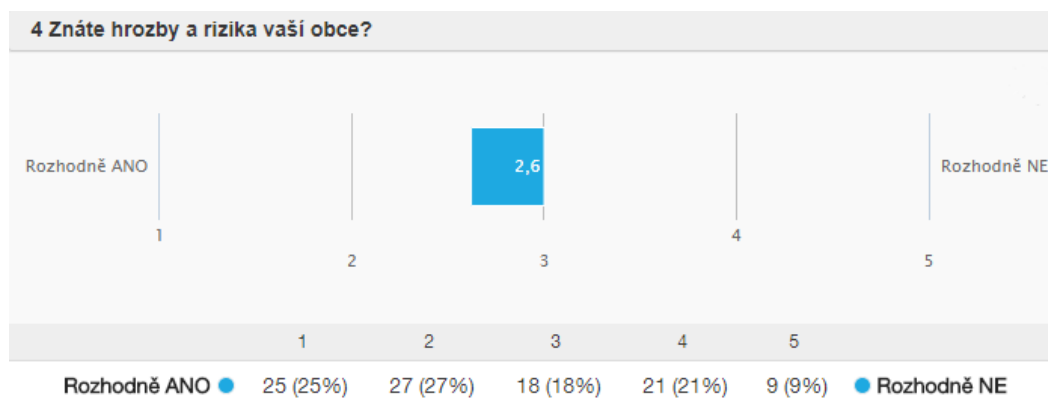
Ze třetího grafu můžeme vyčíst, že celkově obyvatelstvo hodnotí kvalitu ochrany obyvatelstva jejich obce známkou 2,2, a sice jako spíše dobrou. Dále můžeme vyčíst, že 24 respondentů, z celkových 100 dotazovaných, hodnotí kvalitu obce jako velmi dobrou, dalších 43 jako spíše dobrou, 24 respondentů jsou na neutrální úrovni. Celkem 7 respondentů ze 100 vnímá kvalitu ochrany obyvatelstva jejich obce jako spíše špatnou a 2 respondenti si myslí o ochraně obyvatelstva jejich obce, že je dokonce velmi špatná.

Návrh na zlepšení situace

I v tomto případě by se o úkolech ochrany obyvatelstva a o zabezpečení obcí mohli občané dozvědět v obecních občasnících nebo v jiných sdělovacích prostředcích, aby v případě vzniku MU věděli, jak v takových situacích postupovat.

7.1.4 Otázka č. 4

Další otázka byla zaměřena na znalosti obyvatelstva v oblasti hrozeb a rizik jejich obce.



Graf 8 – Hrozby a rizika v obci.

Celková znalost obyvatelstva se vyšplhala na známku 2,6, což můžeme chápat jako obecný přehled obyvatelstva o hrozbách a rizicích jejich obce.

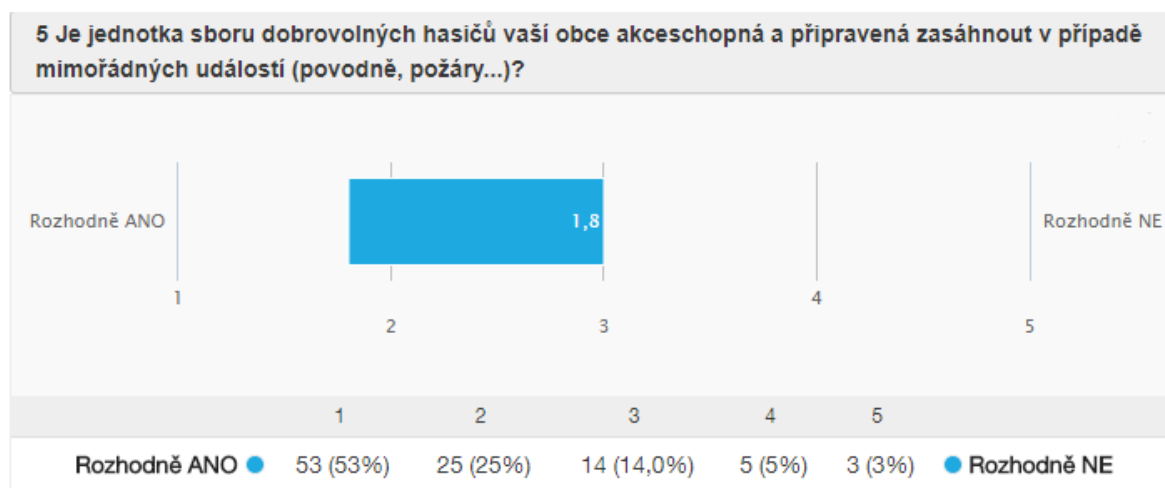
Z grafu je zřejmé, že 25 respondentů ze 100 dotazovaných rozhodně zná hrozby a rizika jejich obce, dalších 27 tyto hrozby a rizika spíše zná a dalších 18 jsou na tom neutrálně. Za to až 21 respondentů spíše hrozby a rizika jejich a obce nezná a dokonce 9 respondentů nejsou vůbec seznámeni s hrozbami a riziky jejich obce.

Návrh na zlepšení situace

U této otázky prokázali občané obcí výraznou neznalost možného ohrožení jejich bydliště. Nebylo by tudíž špatné, kdyby orgány obce, popř. správci sdělovacích prostředků obce, přiblížili občanům tuto problematiku. Je pravda, že obce mají na svých webových stránkách vedenou záložku ochrany obyvatelstva, kde si obyvatelé můžou dohledat všechny potřebné informace, avšak většina obyvatel staršího věku nemá s ovládním internetu takovou praxi jako mladší občané. Nebylo by tudíž na škodu, kdyby se věnovalo pár řádků o této problematice i v tištěné formě pro starší občany obcí.

7.1.5 Otázka č. 5

Pátá a zároveň poslední otázka se zaměřovala na pohled obyvatelstva na jednotku SDH obce a ne její akceschopnost a připravenost zasáhnout v případě mimořádných událostí.



Graf 9 – Názor na JSDH obce.

Obyvatelstvo hodnotilo akceschopnost a připravenost jednotky SDH jejich obce celkovou známkou 1,8, čímž můžeme říct, že si obyvatelé spíše myslí, že jejich jednotka je akceschopná a připravená zasáhnout v případě vzniku MU.

Můžeme říct, že více jak polovina respondentů (53 ze 100) si myslí o JSDH jejich obce, že je rozhodně akceschopná a připravená na MU, dalších 25 respondentů si to spíše myslí a 14 z nich je neutrálních. Za to 5 respondentů si spíše nemyslí, že je jednotka jejich obce akceschopná a připravená na MU a 3 respondenti si to dokonce rozhodně nemyslí. [49]

Návrh na zlepšení situace

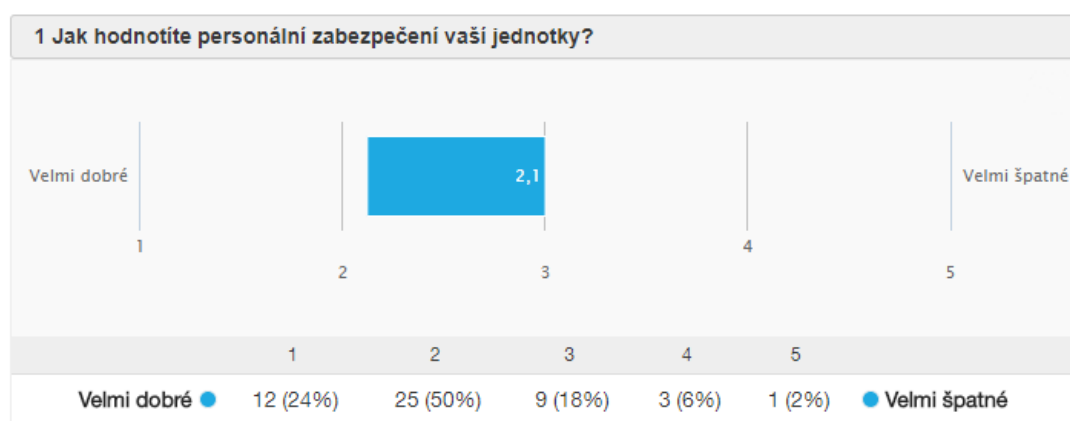
V tomto případě si většina dotazovaných respondentů myslí o jednotce SDH jejich obcí, že jsou akceschopní a připravení zasáhnout při výskytu MU. Avšak i v tomto případě by nebylo na škodu, kdyby velitel jednotek SDH obce přispěl krátkým článkem do obecních plátek a podělil se s občany o zásazích, kterých se účastnili, nebo např. o výzbroji, kterou disponují, aby tak občané získali všeobecný přehled o práci JSDH jejich obcí.

7.2 Anketa „Jednotky sborů dobrovolných hasičů v obci s rozšířenou působností Luhačovice“

Druhá anketa je zaměřena přímo na jednotky SDH obcí nacházejících se na území ORP Luhačovice. Prostřednictvím této ankety jsme si mohli udělat přehled, jak jednotky vnímají personální zabezpečení, odbornou přípravu nebo materiální zabezpečení jejich jednotek. Dále se zkoumal názor na kooperaci jednotek s IZS nebo jak vnímají jednotky působení obcí na úseku požární ochrany. V této anketě odpovídalo na otázky celkem 50 respondentů.

7.2.1 Otázka č. 1

První otázkou směřovanou na jednotky SDH obcí byla otázka „Jak hodnotíte personální zabezpečení vaší jednotky?“.



Graf 10 – Personální zabezpečení jednotky.

Podle průměrné známky 2,1, která v anketě vyšla, můžeme říct, že členi jednotek hodnotí jejich personální zabezpečení spíše dobře a jsou s ní víceméně spokojeni.

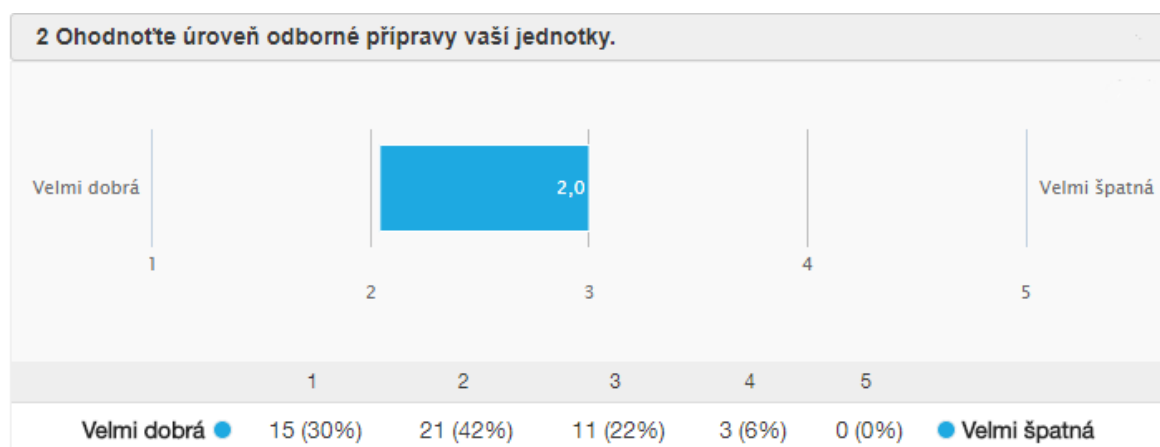
Z 50 dotazovaných respondentů si 12 myslí, že jejich personální zabezpečení je velmi dobré, dalších 25 je s tímto zabezpečením spíše spokojeno, dalších 9 to vidí neutrálně. 3 respondenti jsou spíše nespokojeni a 1 není dokonce spokojen vůbec.

Návrh na zlepšení situace

V první otázce této ankety hodnotí většina respondentů materiální zabezpečení jejich jednotky kladně. V opačném případě doporučuji navýšit počet členů, zlepšovat jejich kvalifikaci a přispívat podobným způsobem pro zkvalitnění personálního zabezpečení jednotek.

7.2.2 Otázka č. 2

Druhým úkolem bylo ohodnotit úroveň odborné přípravy jejich jednotky.



Graf 11 – Odborná příprava jednotky.

Z grafu vyplývá, že v průměru členi jednotek hodnotí odbornou přípravu známkou 2. Můžeme tedy říct, že jsou s odbornou přípravou spíše spokojeni.

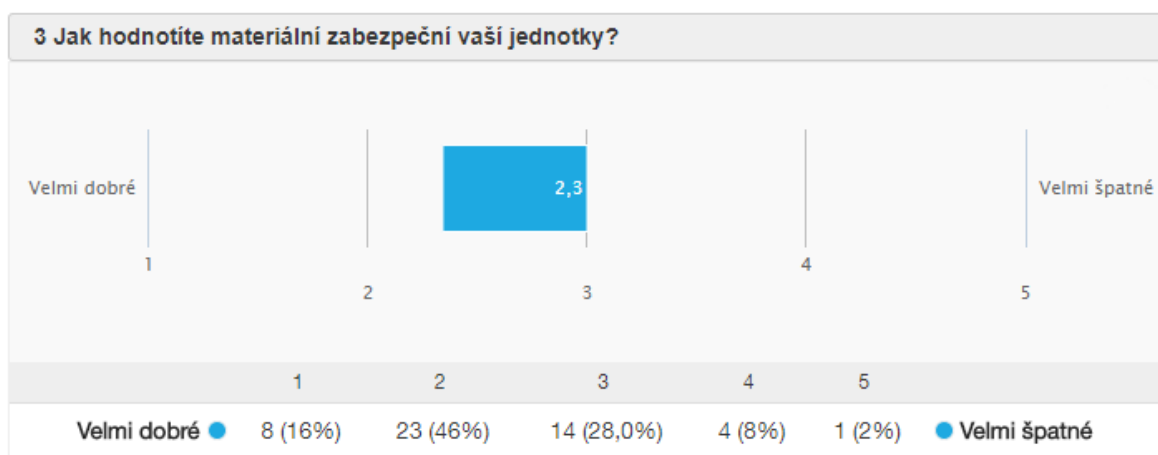
Z 50 dotazovaných respondentů pak 15 ohodnotilo odbornou přípravu jako velmi dobrou, 21 jako spíše dobrou, 11 z nich ji vidí spíše neutrální a 3 respondenti s odbornou přípravou moc spokojeni nebyli a hodnotí ji jako spíše špatnou. V tomto případě se nevyskytnul ani jeden respondent, který by byl s odbornou přípravou zcela nespokojen.

Návrh na zlepšení situace

Ve většině případů hodnotili respondenti úroveň odborné přípravy pozitivně. Z grafu je zřejmé, že nespokojeni byli pouze tři respondenti. V tomto případě můžeme konstatovat, že negativní názor na věc je čistě individuálního charakteru.

7.2.3 Otázka č. 3

Třetí otázka se zabývala materiálním zabezpečením jednotky a tím, jak jednotky toto zabezpečení hodnotí.



Graf 12 – Materiální zabezpečení jednotky.

Celková známka činila průměr 2,3, můžeme se tedy přiklonit k názoru, že jednotka hodnotí materiální zabezpečení jako spíše dobré.

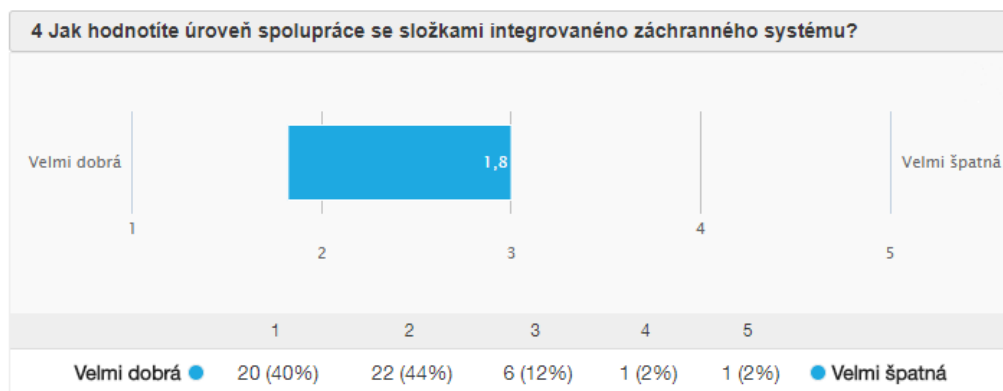
Z 50 dotazovaných respondentů označuje 8 materiální zabezpečení jednotky jako velmi dobré, dalších 23 jsou spíše spokojeni, dalších 14 jsou na tom neutrálně, 4 hodnotí materiální zabezpečení jako spíše špatně a 1 respondent s ním není vůbec spokojen.

Návrh na zlepšení situace

Třetí graf nám prokázal, že respondenti hodnotí své materiální zabezpečení jako průměrné. Pokud nejsou se svou technikou spokojeni, doporučuji komunikovat s orgány obce a snažit se získat více financí na zkvalitnění materiálního zabezpečení jednotky. V opačném případě orgány obce by se měli zajímat o chod JSDHO a přispívat potřebnými financemi na zkvalitnění materiálního zabezpečení jednotek.

7.2.4 Otázka č. 4

Předposlední otázka se zabývala kooperací jednotek SDH s integrovaným záchranným systémem.



Graf 13 – Spolupráce s IZS.

Průměrně je spolupráce s IZS hodnocena známkou 1,8, můžeme tak říct, že jednotky mají s IZS spíše pozitivní zkušenosti.

Z 50 dotazovaných respondentů odpovědělo 20, že je velmi spokojeno se spoluprací s IZS, dalších 22 hodnotí kooperaci s IZS jako spíše dobrou, 6 z nich hodnotí tuto spolupráci neutrálně, 1 je spíše nespokojen a poslední 1 hodnotí spolupráci jako velmi špatnou.

Návrh na zlepšení situace

Předposlední otázka prokázala, že ve většině případů byli respondenti se spoluprací se složkami IZS spokojeni. Je tak zřejmé, že složky IZS a kooperace s nimi je na území ORP Luhačovice na výborné úrovni. Co se týče negativních reakcí, lze je brát opět jako individuální.

7.2.5 Otázka č. 5

Poslední otázka této ankety se zabývala názoru jednotky na působení obce na úseku požární ochrany.



Graf 14 – Úroveň působení obce na úseku PO.

Z grafu je zřejmé, že celková známka dosáhla čísla 2,3, můžeme tedy říct, že jednotky vnímají působení obce na úseku požární ochrany spíše dobře.

Z 50 dotazovaných respondentů odpovědělo 11, že hodnotí úroveň působení obce na úseku požární ochrany velmi dobře. Dalších 23 respondentů je s tímto působením spíše spokojeni, 11 z nich tuto situaci vnímá neutrálně, 2 jsou již méně spokojeni a 3 z nich vnímají působení obce na úseku požární ochrany jako velmi špatné. [49]

Návrh na zlepšení situace

V posledním případě se vyskytlo více negativních reakcí než v předchozích otázkách. Lze říci, že respondenti s působením obce na úseku požární ochrany nejsou spokojeni, tak jak by bylo vhodné. Bylo by tedy dobré, kdyby starostové obcí věnovali této problematice větší pozornost.

Závěr kapitoly

V této kapitole jsme si udělali představu o obyvatelích ORP Luhačovice a o jejich znalostech v oblasti OO a o jednotkách SDH obcí. Je zřejmé, že většina občanů o těchto tématech nemá moc přehled, a proto je třeba seznámit je s touto problematikou skrz obecní sdělovací prostředky (obecní plátky, infokanály apod.). Co se pohledu jednotek SDH obcí na personální a materiální zabezpečení týče, vykazuje anketa známky spokojenosti.

ZÁVĚR

Ve své bakalářské práci jsem se zabývala Hasičským záchranným sborem ČR, důkladněji pak jednotkami SDH vybraných obcí v ORP Luhačovice. Zaměřila jsem se především na čtyři jednotky SDH a to konkrétně z Luhačovic, Pozlovic, Řetechova a Ludkovic. Analyzovala jsem jednotlivé aspekty jejich funkčnosti a ze zjištěných údajů jsem vyhodnotila, zdali jejich akceschopnost a připravenost zasáhnout u mimořádných událostí odpovídá příslušným normám a předpisům.

Prvním krokem v mé bakalářské práci bylo vypracování literární rešerše s důrazem na monografie a aktuální studie, stati a články, vztahující se k dané problematice. Z této odborné literatury jsem čerpala převážně ve své teoretické části, která nám prezentuje problematiku ochrany obyvatelstva, hasičského záchranného sboru a také jednotek SDH obcí. V praktické části jsem představila správní obvod ORP Luhačovice a hlouběji jsem se zabývala jednotkami SDH obcí na tomto území. Na základě rozhovorů a materiálů obdržených od velitelů těchto jednotek jsem zkoumala připravenost a akceschopnost těchto jednotek ve vztahu k příslušným normám a předpisům. Analýzou současného stavu jednotek jsem zjistila, že jednotky Luhačovice a Pozlovice splňují předepsané normy a jsou tedy plně akceschopné a připravené zasáhnout u mimořádných událostí. Jednotky obcí Řetechov a Ludkovice mají pár nedostatků a to konkrétně: Řetechov – 1. velitel družstva nemá platné osvědčení k výkonu funkce, je třeba absolvovat znovu 40 hodinovou odbornou přípravu. 2. je třeba zajistit výjezd této jednotky v dopoledních hodinách pracovního týdne. Ludkovice – 1. je třeba přijmout a proškolit jednoho člena této jednotky, aby mohl vykonávat funkci velitele družstva. 2. – není zajištěný minimální počet hasičů k výjezdu 24 hodin denně, obdobně jako u Řetechova.

Dalším segmentem praktické části byla realizace ankety s cílem získat přehled o tom, jak vnímají obyvatelé ORP Luhačovice jednotky SDH jejich obcí a ochranu obyvatelstva. Druhá anketa pak pojednávala o názoru jednotek SDH obcí na jejich personální a materiální zabezpečení. Po vyhodnocení první ankety jsem zjistila, že občané žijící na území ORP Luhačovice nemají výrazné povědomí jak o problematice ochrany obyvatelstva na území obce, tak ani o jednotkách SDH. Obcím bych doporučila, aby připravili a distribuovali informační letáky (brožury) s prezentací předmětné problematiky, plně využili webové stránky a pro starší občany, kteří internet nevyužívají, věnovali rubriku v obecních plátcích.

Výsledek druhé ankety dopadl o něco lépe. Odpovědi těchto respondentů se pohybovaly převážně na kladné hodnotě. Dotazovaní respondenti však byli méně spokojeni s materiálním zabezpečením jednotek a s působením obce na úseku požární ochrany. Navrhují tedy, aby jednotky SDH obcí komunikovali více s orgány obcí a snažili se získat potřebné množství financí na zkvalitnění jejich jednotek. Orgány obce by pak měli vymezit potřebné finance na zkvalitnění materiálního zabezpečení jednotek. Co se působení obce na úseku požární ochrany týče, je třeba, aby orgány obcí nepodceňovali tuto problematiku a věnovali ji značnou pozornost.

Závěrem si dovoluji konstatovat, že zpracovaná bakalářská práce může sloužit jako informační a studijní materiál, přispět ke zkvalitnění ochrany obyvatelstva správního obvodu ORP Luhačovice a činnosti jednotek sboru dobrovolných hasičů.

Tvorba kvalifikační práce mě obohatila o cenné informace z oblasti ochrany obyvatelstva, dozvěděla jsem se více o fungování hasičského záchranného sboru a o jednotkách SDH obcí. Sama jsem členkou sboru dobrovolných hasičů, avšak nepůsobím ve výjezdové jednotce. Díky této práci jsem však mohla nahlédnout i pod roušku významné práce členů těchto jednotek a přesvědčit se tak, že dobrovolnická činnost u hasičů je stále velkým přínosem a je třeba brát ji zřetel, nezapomínat na ni a vychovávat v tomto duchu i další generace.

SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY

- [1] MINISTERSTVO VNITRA – GENERÁLNÍ ŘEDITELSTVÍ HASIČSKÉHO ZÁCHRANNÉHO SBORU ČR. Koncepce ochrany obyvatelstva do roku 2020 s výhledem do roku 2030. *Vlada.cz* [online]. Praha, 2013 [cit. 2017-11-21]. Dostupné z: https://www.vlada.cz/assets/ppov/brs/dokumenty/Koncepce-ochrany-obyvatelstva-2020-2030_1_.pdf
- [2] Zákon č. 82/1935 Sb., o ochraně a obraně proti leteckým útokům. *Beck-online.cz* [online]. [cit. 2017-11-21]. Dostupné z: <https://www.beck-online.cz/bo/chapterview-document.seam?documentId=onrf6mjzgm2v6obsfuya>
- [3] Ženevské úmluvy o ochraně obětí ozbrojených konfliktů. In: *Cervenýkriz.eu* [online]. Ženeva, 1949, 12. 8. 1949 [cit. 2018-05-02]. Dostupné z: https://www.cervenýkriz.eu/cz/mhp_knihovna/zenevske_umluvny.pdf
- [4] Dodatkový protokol k Ženevským úmluvám z 12. srpna 1949 o ochraně obětí mezinárodních ozbrojených konfliktů: (Protokol I), (publikovaný sdělením Federálního ministerstva zahraničních věcí pod. č. 168/1991 Sb.). In: *Cervenýkriz.eu* [online]. Ženeva, 1949 [cit. 2017-11-21]. Dostupné z: https://www.cervenýkriz.eu/cz/mhp_knihovna/zenevske_umluvny.pdf
- [5] ČESKÁ REPUBLIKA. Zákon č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů. *Zakonyprolidi.cz* [online]. 2000, 9.8.2000 [cit. 2018-05-02]. Dostupné z: <https://www.zakonyprolidi.cz/cs/2000-239>
- [6] ČESKÁ REPUBLIKA. *Krizové zákony: krizový zákon, integrovaný záchranný systém, hospodářská opatření pro krizové stavy, obnova území ; Hasičský záchranný sbor ; Požární ochrana : zákony, nařízení vlády, vyhlášky : redakční uzávěrka ..* Ostrava: Sagit, 2016. ÚZ. ISBN 978-80-7488-135-0.
- [7] ČESKÁ REPUBLIKA. Zákon 240/2000 Sb., o krizovém řízení. *Zakonyprolidi.cz* [online]. 2000, 9.8.2000 [cit. 2018-05-02]. Dostupné z: <https://www.zakonyprolidi.cz/cs/2000-240>
- [8] ČESKÁ REPUBLIKA. Zákon 241/2000 Sb., o hospodářských opatřeních pro krizové stavy a o změně některých souvisejících zákonů. *Zakonyprolidi.cz* [online].

- 2000, 9.8.2000 [cit. 2018-05-02]. Dostupné z: <https://www.zakonyprolidi.cz/cs/2000-241>
- [9] ČESKÁ REPUBLIKA. Zákon 133/1985 Sb., o požární ochraně. *Zakonyprolidi.cz* [online]. 1985, 17.12.1985 [cit. 2018-05-02]. Dostupné z: <https://www.zakonyprolidi.cz/cs/1985-133>
- [10] ČESKÁ REPUBLIKA. Zákon 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů. *Zakonyprolidi.cz* [online]. 2015, 7.12.2015 [cit. 2018-05-02]. Dostupné z: <https://www.zakonyprolidi.cz/cs/2015-320>
- [11] MINISTERSTVO VNITRA, Generální ředitelství HZS ČR. *Ochrana obyvatelstva a krizové řízení: skripta*. Praha: Ministerstvo vnitra - generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR, 2015. ISBN ISBN978-80-86466-62-0.
- [12] HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR ČR. Systém krizového řízení. *Hzscr.cz* [online]. [cit. 2018-05-02]. Dostupné z: <http://www.hzscr.cz/clanek/krizove-rizeni-a-cnp-system-krizoveho-rizeni-system-krizoveho-rizeni.aspx>
- [13] HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR ČR. Úkoly obcí v oblasti ochrany obyvatelstva. *Hzscr.cz* [online]. [cit. 2018-05-01]. Dostupné z: <http://www.hzscr.cz/clanek/ukoly-obci-v-oblasti-ochrany-obyvatelstva.aspx>
- [14] *Fire safety and risk management: for the NEBOSH national certificate in fire safety and risk management*. London: Routledge, Taylor & Francis Group, 2015, xvi, 549. ISBN 978-0-415-81731-8.
- [15] HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR ČR. Historie HZS ČR. *Hzscr.cz* [online]. [cit. 2018-05-02]. Dostupné z: <http://www.hzscr.cz/clanek/uvod-hasicsky-zachranny-sbor-cr-historie.aspx>
- [16] HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR ČR. Jednotky požární ochrany. *Hzscr.cz* [online]. [cit. 2018-05-02]. Dostupné z: <http://www.hzscr.cz/clanek/jednotky-po-961839.aspx>

- [17] HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR ČR. Systém jednotek požární ochrany. *Hzscr.cz* [online]. [cit. 2018-05-02]. Dostupné z: <http://www.hzscr.cz/clanek/hzs-libereckeho-kraje-menu-jednotky-pozarni-ochrany-jednotky-po-jednotky-po.aspx>
- [18] HANUŠKA, Zdeněk. *Organizace jednotek požární ochrany*. 2., aktualiz. vyd. V Ostravě: Sdružení požárního a bezpečnostního inženýrství, 2008. Spektrum (Sdružení požárního a bezpečnostního inženýrství). ISBN 978-80-7385-035-7.
- [19] GENERÁLNÍ ŘEDITELSTVÍ HASIČSKÉHO ZÁCHRANNÉHO SBORU ČR, Ministerstvo vnitra. *Metodika pro zřizování jednotek sborů dobrovolných hasičů obcí* [online]. In: . Praha, 2009, s. 28 [cit. 2018-05-02]. Dostupné z: www.hzscr.cz/soubor/metodika-zrizovani-jsdho-2009.aspx
- [20] HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR ČR. Bojový řád jednotek požární ochrany. *Hzscr.cz* [online]. [cit. 2018-05-02]. Dostupné z: <http://www.hzscr.cz/clanek/bojovy-rad-jednotek-pozarni-ochrany-v-dokumentech-491249.aspx>
- [21] HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR ČR. Odborná příprava jednotek předurčených k ochraně obyvatelstva. *Hzscr.cz* [online]. [cit. 2018-05-02]. Dostupné z: <http://www.hzscr.cz/clanek/spoluprace-s-dobrovolnymi-hasici.aspx>
- [22] SDH MORAVANY. Funkce členů výjezdové jednotky SDH obcí. *Sdhmoravany.estranky.cz* [online]. [cit. 2018-05-02]. Dostupné z: <http://www.sdhmoravany.estranky.cz/clanky/funkce-clenu-vyjezdove-jednotky-jsdho.html>
- [23] ČESKÝ STATISTICKÝ ÚŘAD. Charakteristika správního obvodu ORP Luhačovice. *Czso.cz* [online]. [cit. 2018-05-02]. Dostupné z: https://www.czso.cz/csu/xz/charakteristika_so_orp_luhacovice
- [24] LUHAČOVICE, Městský úřad a Odbor územního plánování a stavebního řádu. *Územně analytické podklady ORP Luhačovice rozbor udržitelného rozvoje území* [online]. In: . Luhačovice, 2016, Prosinec 2018, s. 83 [cit. 2018-05-02]. Dostupné z: <https://gis.kr-zlin-sky.cz/documents/305424/309355/RUR%C3%9A%20ORP+Luha%C4%8Dovice>

- +2016+-+textov%C3%A1%20%C4%8D%C3%A1st.pdf/914da32a-e16b-42e6-9e8c-de49ec9c3851?version=1.0
- [25] ČESKÝ STATISTICKÝ ÚŘAD. Vývoj obyvatelstva v ORP Luhačovice. In: *Czso.cz* [online]. [cit. 2018-05-02]. Dostupné z: <https://www.czso.cz/documents/11284/17855894/727204.pdf/395eb560-a44a-46f7-82c1-b55a4f4ccfec?version=1.6>
- [26] POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY. PČR - obvodní oddělení Luhačovice. *Policie.cz* [online]. [cit. 2018-05-02]. Dostupné z: <http://www.policie.cz/clanek/obvodni-oddeleni-luhacovice.aspx>
- [27] POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY. PČR - Obvodní oddělení Slavičín. *Policie.cz* [online]. [cit. 2018-05-02]. Dostupné z: <http://www.policie.cz/clanek/obvodni-oddeleni-slavicin-616031.aspx>
- [28] VALENTA, Josef, JUDr. *Plán pokrytí území kraje výjezdovými základnami* [online]. In: . třída T. Bati 21, 761 90 Zlín, 2018, 26. 2. 2018, s. 14 [cit. 2018-05-02]. Dostupné z: <https://www.kr-zlinsky.cz/docs/clanky/dokumenty/11541/plan-pokryti-uzemi-zlinskeho-kraje-vyjezdovymi-zakladnami-zdravotnicke-zachranne-sluzby.pdf>
- [29] MÍSTOPISY.CZ, Město Luhačovice. *Mistopisy.cz* [online]. [cit. 2018-05-02]. Dostupné z: <https://www.mistopisy.cz/pruvodce/obec/6619/luhacovice>
- [30] BERNÁTÍK, Josef, Karel RICHTER, Stanislav MIŠÁK, et al. *Historie dobrovolných hasičů okresu Zlín*. Zlín: nákladem SH ČMS-OSH Zlín v Nakladatelství Radovan Stoklasa, 2015. ISBN 978-80-88063-98-8.
- [31] Zdroj: Vlastní; na základě rozhovoru s velitelem jednotky SDH Luhačovice.
- [32] HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR ČESKÉ REPUBLIKY. *Pokyn generálního ředitele Hasičského záchranného sboru České republiky k odborné přípravě a odborné způsobilosti členů jednotek SDH obcí a jednotek SDH podniků* [online]. In: . 2014, 27.1.2014, s. 12 [cit. 2018-05-02]. Dostupné z: <http://metodika.ca hd.cz/metodika%20JSDH/SIAR%2014-03%20Odborna%20priprava%20JSDH.pdf>

- [33] HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR ČESKÉ REPUBLIKY. Plošné pokrytí. *Hzscr.cz* [online]. [cit. 2018-05-02]. Dostupné z: <http://www.hzscr.cz/clanek/plosne-pokryti.aspx>
- [34] HZS ZLÍNSKÉHO KRAJE. *Seznam JSDHO okresu Zlín podle jejich zásahů ve Zlínském kraji* [online]. In: . Zlín, 2018, 21.2.2018, s. 2 [cit. 2018-05-05]. Dostupné z: <http://www.hzscr.cz/aktualni-informace.aspx>
- [35] ZASTUPITELSTVO MĚSTA LUHAČOVICE. *Požární řád města Luhačovice: Obecně závazná vyhláška města Luhačovice č. 1/2017* [online]. In: . Luhačovice, 2017, s. 8 [cit. 2018-05-05]. Dostupné z: http://www.mesto.luhacovice.cz/wcd/download/dokumenty-mesta/ozv/2017_1.pdf
- [36] RADA MĚSTA LUHAČOVICE. *Schválený rozpočet města Luhačovice na rok 2018* [online]. In: . Luhačovice, 2018, s. 3 [cit. 2018-05-05]. Dostupné z: <http://www.mesto.luhacovice.cz/wcd/download/dotace-granty/2017/schvlenrozpoetmstaluhaovicenarok2018.pdf>
- [37] MÍSTOPISY.CZ. Počet obyvatel obce Pozlovice. *Mistopisy.cz* [online]. [cit. 2018-05-08]. Dostupné z: <https://www.mistopisy.cz/pruvodce/obec/6785/pozlovice/pocet-obyvatel/>
- [38] Zdroj: Vlastní; na základě rozhovoru s velitelem JSDH Pozlovice.
- [39] HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR ČR. Portál Port.all. *Firebrno.cz* [online]. [cit. 2018-05-05]. Dostupné z: <http://www.firebrno.cz/co-je-portal-pro-jsdh>
- [40] ÚŘAD MĚSTYSE POZLOVICE. *Požární řád městyse Pozlovice: Obecně závazná vyhláška obce Pozlovice č. 1/2006* [online]. In: . Pozlovice, 2006, s. 2006 [cit. 2018-05-05]. Dostupné z: <http://www.pozlovice.cz/urad-107/vyhlasky-1/>
- [41] RADA MĚSTYSE POZLOVICE. *Rozpočet městyse Pozlovice na rok 2018* [online]. In: . Pozlovice, 2018, s. 6 [cit. 2018-05-05]. Dostupné z: http://www.pozlovice.cz/e_download.php?file=data/uredni_deska/obsah1065_5.pdf&original=12_14_17_Rozpocet18.pdf
- [42] SYNEK, Nikola. Řetečov: Počet obyvatel. *Luhacovice.cz* [online]. 2015, 10. 3. 2015 [cit. 2018-05-06]. Dostupné z: <http://www.luhacovice.cz/27054n-luhacovicim-vloni-obyvatel-ubyl-jen-v-retechove-jejich-pocet-vzrostl>

- [43] Zdroj: Vlastní; na základě rozhovoru s velitelem JSDH Řetečov.
- [44] SKOVAJSOVÁ, Olga. *Josef Vlk, TFA: Zlínský hasič, řetečovjan Josef Vlk opět bodoval* [online]. Luhačovice, 2012, 13. 11. 2012, , 1 [cit. 2018-05-05]. Dostupné z: <http://www.luhacovice.cz/26201n-zlinsky-hasic-retechovjan-josef-vlk-opet-bodoval>
- [45] OBEC LUDKOVICE. Obec Ludkovice. *Ludkovice.cz* [online]. [cit. 2018-05-05]. Dostupné z: <http://www.ludkovice.cz/>
- [46] MÍSTOPISY.CZ, Počet obyvatel obce Ludkovice. *Mistopisy.cz* [online]. 2018 [cit. 2018-05-05]. Dostupné z: <https://www.mistopisy.cz/pruvodce/obec/6778/ludkovice/pocet-obyvatel/>
- [47] Zdroj: Vlastní; na základě rozhovoru s velitelem JSDH Ludkovice.
- [48] RADA OBCE LUDKOVICE. Rozpočet obce Ludkovice na rok 2018. *Ludkovice.cz* [online]. 2017, 12.12.2017 [cit. 2018-05-06]. Dostupné z: <http://www.ludkovice.cz/schvaleny-rozpoet-obce-ludkovice-na-rok-2018.phtml>.
- [49] Tvorba dotazníků a anket. *Survio.cz* [online]. [cit. 2018-05-06]. Dostupné z: <https://www.survio.com/cs/>

SEZNAM POUŽITÝCH SYMBOLŮ A ZKRATEK

ČR	Česká republika.
HZS	Hasičský záchranný sbor.
IZS	Integrovaný záchranný systém.
JPO	Jednotka požární ochrany.
JSDHO	Jednotka sboru dobrovolných hasičů.
KŘ	Krizové řízení.
KS	Krizové situace.
MU	Mimořádná událost.
OO	Ochrana obyvatelstva.
ORP	Obec s rozšířenou působností.
PČR	Policie České republiky.
PO	Požární ochrana.
SDH	Sbor dobrovolných hasičů.
SO	Správní obvod.
ZaLP	Záchranné a likvidační práce.
ZZS	Zdravotnická záchranná služba.

SEZNAM OBRÁZKŮ

Obrázek 1 – Struktura bezpečnostního systému ČR.....	13
Obrázek 2 – Mezinárodní rozlišovací znak civilní obrany.	14
Obrázek 3 – Vývoj názvu opatření k ochraně obyvatelstva.....	15
Obrázek 4 – Mapa jednotlivých obcí v ORP Luhačovice.....	42
Obrázek 5 – Geografická mapa ORP Luhačovice.	43
Obrázek 6 – Tatra CAS 32/6000/0-S3R	50
Obrázek 7 - Tatra CAS 20/4000/240-S2Z.	56
Obrázek 8 - DA-L1: Ford.....	60

ZDROJE OBRÁZKŮ

- [1] Bezpečnostní systém ČR. In: *Vzdelavani-dh.cz* [online]. [cit. 2018-05-06]. Dostupné z: <https://www.vzdelavani-dh.cz/file/1690>
- [2] Mezinárodní rozlišovací znak civilní obrany. In: *Vzdelavani-dh.cz* [online]. [cit. 2018-05-06]. Dostupné z: <https://www.vzdelavani-dh.cz/file/1669>
- [3] Vývoj názvu opatření k ochraně obyvatelstva. In: *Vzdelavani-dh.cz* [online]. [cit. 2018-05-06]. Dostupné z: <https://www.vzdelavani-dh.cz/file/1689>
- [4] Administrativní mapa správního obvodu ORP Luhačovice. In: *Www.czso.cz* [online]. 2003 [cit. 2018-05-02]. Dostupné z: <https://www.czso.cz/documents/11284/17866977/7204m01.jpg/f9f290b0-ad5f-420f-828e-2811e3e3506e?version=1.0&t=1413532521146>
- [5] Obecně-geografická mapa správního obvodu ORP Luhačovice. In: *Www.czso.cz* [online]. [cit. 2018-05-02]. Dostupné z: <https://www.czso.cz/documents/11284/17866977/7204.gif/58284672-69b4-4309-a017-961d5c6a976e?version=1.0&t=1413532541485>
- [6] Tatra CAS 32/6000/0-S3R. In: *Sdhluhacovice.cz* [online]. [cit. 2018-05-06]. Dostupné z: <http://www.sdhluhacovice.cz/grafika/T148.jpg>

SEZNAM TABULEK

Tabulka 1 – Obce na území ORP Luhačovice.	41
Tabulka 2 – Vývoj obyvatelstva v ORP Luhačovice.	43
Tabulka 3 – Technická infrastruktura v ORP Luhačovice.	44
Tabulka 4 – Přehled odborné přípravy pro členy jednotky SDH obcí.	50

SEZNAM GRAFŮ

Graf 1 – Přehled zásahů JSDH Luhačovice.	52
Graf 2 - Přehled zásahů JSDH Pozlovice.	57
Graf 3 - Přehled zásahů JSDH Řetechov.	61
Graf 4 – Přehled zásahů JSDH Ludkovice.	64
Graf 5 – Věková kategorie.	66
Graf 6 – Přehled bezpečnosti v obci.	67
Graf 7 – Názor na ochranu obyvatelstva v obci.	68
Graf 8 – Hrozby a rizika v obci.	68
Graf 9 – Názor na JSDH obce.	69
Graf 10 – Personální zabezpečení jednotky.	70
Graf 11 – Odborná příprava jednotky.	71
Graf 12 – Materiální zabezpečení jednotky.	72
Graf 13 – Spolupráce s IZS.	73
Graf 14 – Úroveň působení obce na úseku PO.	74