



Zdravotně
sociální fakulta
Faculty of Health
and Social Sciences

Jihočeská univerzita
v Českých Budějovicích
University of South Bohemia
in České Budějovice

**Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska na obci
s rozšířenou působností Sedlčany**

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Studijní program:

Ochrana obyvatelstva se zaměřením na CBRNE

Autor: Jiří Herma

Vedoucí práce: Ing. Libor Líbal

České Budějovice 2016

Prohlášení

Prohlašuji, že svoji bakalářskou práci s názvem Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska na obci s rozšířenou působností Sedlčany jsem vypracoval samostatně pouze s použitím pramenů v seznamu citované literatury.

Prohlašuji, že v souladu s § 47b zákona č. 111/1998 Sb. v platném znění souhlasím se zveřejněním své bakalářské práce, a to v nezkrácené podobě elektronickou cestou ve veřejně přístupné části databáze STAG provozované Jihočeskou univerzitou v Českých Budějovicích na jejích internetových stránkách, a to se zachováním mého autorského práva k odevzdanému textu této kvalifikační práce. Souhlasím dále s tím, aby toutéž elektronickou cestou byly v souladu s uvedeným ustanovením zákona č. 111/1998 Sb. zveřejněny posudky školitele a oponentů práce i záznam o průběhu a výsledku obhajoby bakalářské práce. Rovněž souhlasím s porovnáním textu mé bakalářské práce s databází kvalifikačních prací Theses.cz provozovanou Národním registrem vysokoškolských kvalifikačních prací a systémem na odhalování plagiátů.

V Českých Budějovicích dne 3. 5. 2017

Jiří Herma

Poděkování

Na tomto místě bych chtěl poděkovat vedoucímu mé bakalářské práce Ing. Liboru Líbalovi za ochotu, vstřícnost a trpělivost, za odbornou pomoc a cenné rady při tvorbě práce.

Dále děkuji Bc. Václavu Jankovskému a Františku Polákovi za odbornou pomoc a získání zdrojů pro vypracování mé práce.

Zvláštní poděkování patří všem velitelům jednotek sboru dobrovolných hasičů obce, kteří mi věnovali svůj čas a odpověděli na výzkumné otázky.

Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska na obci s rozšířenou působností Sedlčany

Abstrakt

Hlavním cílem bakalářské práce je popsat činnost a vybavení jednotek sboru dobrovolných hasičů obce a jejich schopnost zasahovat u mimořádných událostí. Dále práce zmapuje spolupráci jednotek sboru dobrovolných hasičů obce s profesionálním sborem.

Teoretická část pojednává o historii a vývoji hasičství. Stručně přibližuje jeho vývoj od úplného začátku nejen v České republice, ale i ve světě. Následně popisuje hasičské župy a vývoj hasičstva na Sedlčansku. Dále se zabývá občanskými sdruženími na úseku požární ochrany v České republice a ve Slovenské republice. V České republice patří mezi nejznámější občanská sdružení; Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska, Česká hasičská jednota a Moravská hasičská jednota. Na území Slovenské republiky působí Dobrovolná požární ochrana Slovenské republiky. U Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska se práce zaměřuje na význam, podstatu a hlavní okruhy činností. V následující části se věnuje jednotkám požární ochrany. V první řadě vysvětluje rozdíl mezi sborem dobrovolných hasičů a jednotkou sboru dobrovolných hasičů obce. Následně uvádí druhy a kategorie jednotek požární ochrany a rozdělení jednotlivých jednotek požární ochrany podle doby výjezdu. Zabývá se také základními úkoly jednotky sboru dobrovolných hasičů obce a zřizováním jednotky sboru dobrovolných hasičů obce.

Cílem praktické části bylo zjistit, zda jsou zásahy jednotek sboru dobrovolných hasičů obcí s profesionálním sborem častou záležitostí. Terénní výzkum probíhal v jednotkách sboru dobrovolných hasičů obce v regionu města Sedlčany. Pro potřeby výzkumu posloužily otázky použité při rozhovorech se zástupci jednotlivých jednotek. Vypracoval jsem statistiku, která je znázorněná v grafu. Z grafu vyplývá, kolikrát jednotka sboru dobrovolných hasičů obce zasahovala u požáru či mimořádné události sama a kolikrát ve spolupráci s jednotkou Hasičského záchranného sboru Středočeského kraje, požární stanicí Sedlčany. Z odpovědí získaných během schůzek vyplývá, že v daném regionu je spolupráce mezi profesionálním sborem a jednotkami sboru dobrovolných hasičů obce častá a nachází se na velmi dobré úrovni. Jednotky sboru dobrovolných hasičů samozřejmě představují pro region značný přínos.

Klíčová slova

Sedlčany; sbor dobrovolných hasičů; jednotka sboru dobrovolných hasičů obce; jednotky požární ochrany; zásahy

Firefighters Association of Bohemia, Moravia and Silesia in a municipality with extended competence Sedlčany

Abstract

The primary purpose of this thesis is to describe activities and the equipment of volunteer fire brigades of a municipality, and their ability to interfere in extraordinary incidents. The thesis then investigates the cooperation with cooperation between volunteer fire brigades and professional unit of a municipality.

The theoretical part deals with the history and development of firefighting. It draws briefly its development from the very beginning not only in the Czech Republic but also in the world. It is followed by the description of fire districts and the development of firefighters in the Sedlčany region. Afterwards the study is concerned with the citizens' associations involved in fire protection in the Czech Republic and the Slovak Republic. Association of firemen in the Czech Republic, Moravia and Silesia, The Czech firemen union and The Moravian firemen union belong to the best known citizen associations in the Czech Republic. In the area of the Slovakian Republic acts The consensual fire safety of the Slovakian Republic. As for Firefighters Association of Bohemia, Moravia and Silesia, the thesis focuses on the importance, substance and the main scopes of activities. In the following part the thesis looks into fire protection units. First, it explains the difference between volunteer fire brigades and a unit of volunteer fire brigades. Next, it shows types and categories of fire protection units and their division according to the departure time. This part also concerns the fundamental tasks of a volunteer unit brigades and its establishment.

The aim of the practical part is to find out whether interventions of professional fire brigades of a community are a frequent issue. The field research took place in volunteer fire brigades of a municipality in the Sedlčany region. For the research I have used the questions which were used during interviews with representatives of the units. I have made a statistic, which is depicted in a graph. It follows how many times a unit of voluntary fire brigades of a municipality has interfered in a fire or in an extraordinary incident alone and how many times in cooperation with the Fire Brigade of the Central Bohemian Region, Sedlčany Fire Station. From the responses which were gained during the meetings arises that the cooperation between the professional firemen rescue body

and a unit of volunteer fire brigades is frequent and has a very high quality in this region. The units mean considerable benefit for the region.

Keywords

Sedlčany; volunteer fire brigades; volunteer fire brigade unit; fire protection units; interventions

Obsah

Úvod.....	10
1 Teoretická část	11
1.1 Sedlčanský region	11
1.2 Zajímavosti spojené s hasičstvím ve světě	11
1.3 Historie hasičství na území Čech a Moravy	12
1.4 Vývoj hasičstva.....	14
1.5 Historie Sedlčanského regionu	16
1.6 Občanská sdružení na úseku požární ochrany	18
1.6.1 Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska.....	19
1.6.1.1 Význam.....	22
1.6.1.2 Cíle činnosti	22
1.6.2 Česká hasičská jednota	23
1.6.3 Moravská hasičská jednota.....	24
1.6.4 Dobrovolná požární ochrana Slovenské republiky (dále DPO SR)	25
1.7 Jednotky sboru dobrovolných hasičů obce	27
1.8 Jednotky požární ochrany	27
1.8.1 Druhy jednotek požární ochrany	27
1.8.2 Kategorie jednotek požární ochrany.....	28
1.8.3 Doba výjezdu jednotek požární ochrany	29
1.9 Základní úkoly jednotky sboru dobrovolných hasičů obce.....	29
1.10 Zřizování jednotky sboru dobrovolných hasičů obce	29
2 Cíl práce a výzkumná otázka	31
2.1 Cíl práce.....	31
2.2 Výzkumná otázka	31
3 Metodika	32
4 Výsledky	33
4.1 Jednotka sboru dobrovolných hasičů Sedlec-Prčice.....	34
4.2 Jednotka sboru dobrovolných hasičů Jesenice.....	37
4.3 Jednotka sboru dobrovolných hasičů Klučenice.....	39
4.4 Jednotka sboru dobrovolných hasičů Kosova Hora.....	42
4.5 Jednotka sboru dobrovolných hasičů Krásná Hora nad Vltavou	44
4.6 Česká hasičská jednota Nalžovice	47

4.7 Jednotka sboru dobrovolných hasičů Nechvalice	49
4.8 Jednotka sboru dobrovolných hasičů Osečany	51
4.9 Jednotka sboru dobrovolných hasičů Petrovice	54
4.10 Hasičský sbor města Sedlčany	56
4.11 Jednotka sboru dobrovolných hasičů Vysoký Chlumeč	59
4.12 Jednotka sboru dobrovolných hasičů Dublovice	61
4.13 Jednotka sboru dobrovolných hasičů Počepice	63
5 Diskuze	66
6 Závěr	69
Seznam literatury	70
Seznam obrázků	76
Seznam tabulek	77
Přílohy	78
Seznam zkratk	86

Úvod

Předkládaná bakalářská práce se zabývá historií a významem hasičstva. Stručně uvádí historii v České republice a ve světě, ale nejvíce se věnuje hasičství na Sedlčansku, pokouší se zjistit aktivitu a akceschopnost jednotlivých jednotek sboru dobrovolných hasičů obcí v tomto regionu. Výběr tématu je mi blízký, od dětství jsme s mou sestrou členy sboru dobrovolných hasičů. Tam nás přivedl náš otec, člen sboru. Na střední škole jsem vystudoval obor strojník požární techniky. Po ukončení studia bych chtěl působit u profesionálních hasičů. Z toho důvodu bude pro mě tato práce cennou zkušeností.

V dřívějších dobách před vynálezem hromosvodu celou řadu požárů způsobily údery blesku. Dále lidé užívali otevřený oheň, aby si uvařili, posvítili a ohřáli se. Mnohdy byli nedbalí a často si ani neuvědomovali, jaké následky by mohl způsobit vznik požáru. V těchto časech byly domy dřevěné a měly šindelové nebo doškové střechy. Na půdách se velmi často skladovala sláma a seno pro dobytek. Tyto skutečnosti vedly k rychlému šíření požárů, které nesčetněkrát zasáhly i okolní stavení, následně shořela častokrát celá osada nebo její část. Ničivá síla ohně přiměla člověka se zamyslet nad tím, že sám nic nezvládne. Zjistil, že je potřeba navzájem si pomáhat a držet pospolu. Tehdy se zřejmě zrodila myšlenka zakládání sborů dobrovolných hasičů. Již v době vzniku prvních sborů se užívaly k likvidaci požárů či živelných pohrom technické prostředky. Pro správnou manipulaci s touto technikou byla nutná odborně proškolená obsluha. Likvidace požárů nebo živelných katastrof si vyžadovala velmi dobrou organizaci a řádně vycvičené a proškolené hasiče. Postupný rozvoj společnosti znamenal zvyšování nároků na zlepšování činnosti a vybavení sborů a na provádění prevence.

1 Teoretická část

V teoretické části se zaměřím na historii, význam a vývoj hasičství. Stručně přiblížím jeho vývoj od úplného počátku nejen v České republice, ale i ve světě. V následující části popíši hasičské župy a vývoj hasičstva v Sedlčanském regionu. Dále se zabývám občanskými sdruženími na úseku požární ochrany a jejich významem a činností. Vysvětlím rozdíl mezi sborem dobrovolných hasičů a jednotkou sboru dobrovolných hasičů obce. Následně se věnuji jednotkám požární ochrany, v této části uvedu druhy a kategorie jednotek požární ochrany a jejich základní úkoly.

1.1 Sedlčanský region

Oblast se nachází ve středním Povltaví asi 60 km jižně od Prahy na rozloze přibližně 489 km². Centrem regionu jsou Sedlčany, obec s rozšířenou působností (dále ORP). Ve městě žije téměř 8000 obyvatel. V současné době zde působí jednotka sboru dobrovolných hasičů obce a hasičský záchranný sbor kraje. Činnost těchto sborů se vzájemně prolíná. V příloze Obr. 22 je mapa ORP Sedlčany.

1.2 Zajímavosti spojené s hasičstvím ve světě

K prvním organizovaným pokusům o boj s ohněm, třebaže primitivního charakteru, docházelo již v dobách římského impéria. Opravdu první hasičský sbor v Alexandrii vznikl roku 1500, vykonával hasičskou službu jako řemeslo a za poskytnuté služby dostával zapláceno.

Ve starém Římě byly tzv. ohňové kohorty římské, což by se mohlo nazývat požární policií. Ty již používaly stříkačky podle Heronova vzoru (syfony). V 17. století zastávala ve městě hasičství městská garda. Ta již používala hasičské přilby. Teprve až v roce 1877 byl v Římě založen řádně organizovaný hasičský sbor z povolání, který měl 100 mužů.

Číňané používali již před tisícem let stříkací dřevěné stroje, převážně přenosné. Desítky let musela čínská policie předcházet požárům ve městech. Při nedodržení rozkazu byli policisté potrestáni výpraskem před veřejností.

Japonci se řídili do roku 1873 nelidským zákonem. Obyvatele domu zasaženého ohněm následně čekala poprava useknutím hlavy.

V Belgii se jedná o koupi hasičské stříkačky až po roce 1650. Významnou osobností v Belgii se stal Šalamoun Fürst, který byl starostou hasičstva v Bruselu. Roku 1786 vynalezl stříkačku se stožárem. To znamenalo pokrok, jelikož bylo možné proudnicí točit na stožáru.

Roku 1189 trápily Londýn rozsáhlé požáry. Tyto události vedly Velkou Británii k vydání prvního nařízení, které se týkalo likvidace požáru. Obyvatelé každého domu museli mít studnu či velkou nádobu na vodu pro hašení. Z důvodu předcházení zakládání ohně, platil zákaz pobývat večer po zazvonění klekání venku (PEŠORNA, 2014).

V roce 1721 patentoval Richard Newsham nový vodní motor pro kalení a hašení požárů. Toto čerpadlo mohlo poskytnout stálý proud vody s určitou silou, což znamenalo pokrok v požární technice (London Fire Brigade, © 2017).

V roce 1774 byla v Londýně založena London Fire Brigade. V Dánsku právě jako v dalších zemích na severu platil požární řád už od 17. století. Ve Stockholmu platí požární řád z roku 1666, ale řádně organizovaný sbor vzniká až v roce 1875 a má vojenské zřízení (PEŠORNA, 2014).

Z Holandska pocházel první vynálezce hadic Jean van der Heyden. Od roku 1672 působil jako požární velitel ve městě Amsterdam. Rovněž založil továrnu na výrobu požárních vozidel (Art Object Page, © 2017).

Ve Švýcarsku bylo zákonem z roku 1876 hasičstvo organizováno zcela vojensky. V hasičstvu musel sloužit každý bránc od 32 do 42 let. V důsledku tohoto zákona se švýcarské hasičstvo stalo vzorem pro hasiče v ostatních státech (PEŠORNA, 2014).

1.3 Historie hasičství na území Čech a Moravy

Aby se zabránilo vzniklým požárům a hašení ohně probíhalo organizovaně, začaly postupně vznikat různé pokyny. Za nejstarší instrukce jsou pokládány směrnice v nedatovaných statutech města Prahy ze 14. století. Ty se snažily požárům předcházet nebo je organizovaně likvidovat. Občanům bylo nařízeno opatrné zacházení s ohněm tak, aby se předcházelo neštěstí. Likvidaci požáru měl na starost rychtář a starší sousedé, jim pomáhali občané podle svých povolání. V případě požáru se na hašení musely podílet všechny cechy, kupci i veškeré přítomné obyvatelstvo. Kdo neuposlechl

a nehasil, byl potrestán odebráním koně a povozu a vyhnán z města. Dodnes se zachovalo několik písemných památek, jako jsou hejtmanské instrukce, směrnice, řády a patenty. Za vlády Marie Terezie a císaře Josefa II. byly vydány patenty pro Čechy a pro Moravu, ty obsahují pokyny pro vyhlášení poplachů, způsoby hašení, záchrannářské práce i sankce v případě neuposlechnutí. V řádech jsou také popsána preventivní opatření. Nové podmínky ke společnému dobrovolnému hašení požárů vznikly v 17. století v Novém Městě pražském. První požární řád určil místa ve městě pro stání hasičské techniky (vozy se žebříky a háky, malé a velké stříkačky). (SKALSKÁ et al., 2010).

Protipožární předpisy a hasicí řády znamenaly však jen částečné řešení stavu při likvidaci požáru. Mnozí obyvatelé instrukce mnohokrát ani neznali, či je neuměli použít. Pokaždé, když v osadách vznikl požár, nastala beznadějná panika, chaos a zmatek. V obcích tehdy nebyly osoby vycvičené pro hašení požárů, ani zodpovědné osoby, které by s rozvahou dokázaly řídit použití hasicí techniky. Tyto podněty a poznatky získané ze zahraničí přivedly český lid k myšlence zakládat ve všech obcích sbory dobrovolných hasičů utvořené z místních vycvičených občanů a vybavit je odpovídajícími hasícími prostředky.

Počátky hasičských sborů v českých zemích se objevují ve druhé polovině 19. století. První profesionální hasičský sbor vznikl jako jeden z prvních v Evropě v Praze roku 1853. Sloužilo zde 30 metařů – hasičů, kteří po výcviku s tehdejší hasičskou technikou ještě 13 let zametali ulice. Byli označeni pouze červenou páskou na rameni. Od roku 1866 se začali věnovat výhradně požární ochraně (ŠAFR, G., 2014).

První sbor dobrovolných hasičů v Čechách založil roku 1854 rytmistr Ferdinand Leitenberg ve městě Zákupy, dále nové sbory vznikaly ve městech Česká Kamenice (1856), Rumburk (1858), Liberec (1861). Zmíněné sbory vykonávaly činnost na území Čech, kde žila německá menšina.

O založení prvního českého sboru dobrovolných hasičů se postaral obchodník Karel Krohn ve městě Velvary. Ten pojal myšlenku založení sboru hasičů, když při svém pobytu v Hamburku sledoval činnost vycvičených příslušníků místního sboru při likvidaci požáru v obchodním domě, hasičský sbor zde byl již několik let zřízen. Po návratu do vlasti chtěl zřídit podobný sbor i u nás. Na jeho podnět a za pomoci několika pokrokových spoluobčanů byl ve Velvarech 22. května 1864 založen první

český hasičský sbor. Členové tohoto sboru měli jistý cíl a myšlenku, která je spojovala, a to „ochraňovat životy, zdraví a majetek před požáry a jinými živelnými pohromami“. Zpočátku rakouské vládní úřady nesouhlasily se zakládáním českých hasičských sborů. Přesto postupně vznikaly nové sbory, a to ve městech Roudnice nad Labem (1865), Nepomuk a Kolín (1867), Kutná Hora, Plaňany a Tábor (1868) (Kňovice, 2011).

Na Moravě byly založeny první české hasičské sbory ve Velkém Meziříčí v roce 1868 a o rok později v Třebíči. Koncem roku 1870 působilo již na území tehdejších zemí Koruny české 20 sborů dobrovolných hasičů a roku 1874 se jejich počet zvýšil na 107 (Hradečské paměti a dobrovolní hasiči Hradečná, 2015).

Kromě hašení požárů se hasičské sbory zaměřovaly na výchovu členů k rodné mateřské řeči, poněvadž za vlády Rakouska-Uherska byla úřední řeč pouze němčina. Velkým přínosem pro hasičství byl v roce 1876 vydaný „Řád policie v příčině ohně v království Českém“, který určoval podrobnosti v oblasti prevence proti požárům, organizaci a pravomoc při zásahu a trestní postih za činy pro oheň nebezpečné (ŠAFR, 2014).

1.4 Vývoj hasičstva

Jelikož používané hasicí zařízení nebylo dostatečně vyhovující, začaly vznikat firmy, které se soustředily na výrobu hasičské techniky. Vyráběly novou techniku, jako posuvné žebříky, konopné hadice, ohebné savice, hydranty, ruční stříkačky vystřídaly berlové. Parní stříkačky byly postupně nahrazeny stroji poháněnými elektrickým proudem nebo benzinem (Československý svaz požární ochrany, 1964).

Hasičstvo v době první světové války

V období 1. světové války byla činnost všech dobrovolných hasičských sborů pozastavena na několik let. V této době měly české hasičské sbory 120 000 členů, z tohoto počtu bylo přes 85 000 mužů povoláno k vojenské službě. Z povolanců českých hasičů jich 11 150 padlo v boji a 2 542 zemřelo následkem útrap. Do legií vstoupilo 6 140 hasičů. Z celkem mobilizovaných členů sborů zůstalo 1 571 nezvěstných. Po válce bylo nutné zavést ve sborech opět nějaký řád a organizovat je. Dne 21. prosince 1919 se v Brně konala ustanovující schůze Svazu dobrovolného hasičstva československého, na které vzniklo 5 zemských jednot, Čechy, Morava, Slezsko, Slovensko a Podkarpatská Rus. V obcích byly sbory ponechány jako základní

organizační jednotka, ty se nadále sdružovaly v okrscích a následně vytvářely župy. Tento svaz měl 298 žup, 9 536 sborů a v té době celkem 265 000 členů. V období první republiky působili profesionální hasiči pouze v některých větších městech. V ostatních městech a na vesnicích se požární ochraně věnovali dobrovolní hasiči. Po válce byl založen Svaz československého hasičstva. Po vzniku Československé republiky započala svoji činnost hasičská záložna (ŠOUREK, 2008).

Hasičstvo v době druhé světové války

Období 2. světové války bylo pro činnost spolků velmi nepříznivé. Za války téměř veškerá činnost hasičských jednotek zcela ustala, někde byla jejich aktivita omezena opravdu jen na tu nejnútnejší. Většinou byly zakázány všechny schůze, nebo se mohly konat jen pod německým dohledem. Aby Němci donutili české hasičstvo po zřízení protektorátu pracovat pro jejich užitek, chránit válečné továrny a jejich provoz, podřídili ho ministerstvu vnitra. Řada z hasičů profesionálních i dobrovolných se zapojila do protifašistického odboje. Jednou z forem hasičského odboje na jeho začátku byl organizovaný poslech zahraničního rozhlasu a šíření pravdivých zpráv o situaci ve světě na hasičských schůzích. Dále se v hasičských sborech utvářely zásoby benzínu, samaritního materiálu a dalších prostředků pro potřeby nově vznikajících národních výborů a pozdějších revolučních národních výborů. Přes 2 000 hasičů z protifašistického odboje bylo zatčeno a vězněno, z toho přibližně polovina zemřela v koncentračních táborech. 189 hasičů zahynulo při květnové revoluci na pražských barikádách. Pozdě v noci dne 5. 5. 1945 vydalo vedení českého hasičstva výzvu ke všem svým složkám k aktivnímu zapojení do bojů. Výzva se vysílala ráno v 1 hodinu svobodným československým rozhlasem na vlně 415 metrů. Hasiči výzvy uposlechli a pomáhali stavět barikády, dále zatýkali a odzbrojovali německé vojáky. Také poskytli bojujícím jednotkám zásoby pohonných hmot a v požárních vozech pomáhali přepravovat munici, zbraně a raněné (Československý svaz požární ochrany, 1964).

Hasičstvo po druhé světové válce

Po válce do sborů vstupovali další členové, jejich počet překročil 400 000. Požární ochrana začala spadat do oboru působnosti ministerstva vnitra. O plnění úkolů na úseku požární ochrany se staraly národní výbory, jejichž výkonným orgánem byli profesionální, dobrovolní a podnikoví hasiči. Podstatná reorganizace požární ochrany nastává především v souvislosti s přijetím zákona o státním požárním dozoru a požární

ochraně v roce 1953. Na podkladě tohoto zákona se výkonnými jednotkami požární ochrany staly veřejné a závodní jednotky. Požární ochrana byla zřizována na principech vojensky organizované složky. Přijetím nového zákona o požární ochraně v roce 1958 ale nastala postupná decentralizace požární ochrany, důsledkem toho došlo k oslabení její úrovně. Celou řadu státních funkcí převzala dobrovolná organizace Československý svaz požární ochrany (ŠOUREK, 2008).

Po vzniku federativního uspořádání státu v roce 1969 byla požární ochrana zařazena do výhradní působnosti národních rad, následkem toho vznikla Hlavní správa požární ochrany Ministerstva vnitra ČSR a Hlavní správa požární ochrany Ministerstva vnitra SSR. V roce 1973 je zřízen Federální výbor svazu požární ochrany Československé socialistické republiky (ŠOUREK, 2008).

Roku 1985 je vydán zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně. Ten s různými novelami je až dosud v platnosti. Zákon mimo jiné zřídil Sbor požární ochrany, v jehož čele stojí ministerstvo vnitra. Tento zákon platí jak pro profesionální hasičské sbory, tak i pro jednotky požární ochrany, které vznikly v rámci jednotlivých dobrovolných hasičských sborů

Velké změny nastaly v roce 1990, jelikož došlo ke změnám v názvosloví. Hasičské sbory se od této doby nazývají Sbor dobrovolných hasičů a ze Svazu požární ochrany vzniklo Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska (ŠOUREK, 2008).

1.5 Historie Sedlčanského regionu

Politický okres sedlčanský č. 66

V roce 1885 se v sedlčanském politickém okrese nacházelo 7 972 domů a žilo zde 61 691 obyvatel. Obsahoval zastupitelské okresy Sedlec, Sedlčany a Votice. V okrese působilo 13 hasičských sborů se 461 aktivními členy: Hora Kosová (36 členů), Drachkov (20 členů), Jankov (28 členů), Janovice (28 členů), Kamýk (24 členů), Nadějka (23 členů), Nedrahovice (47 členů), Neustupov (24 členů), Petrovice (30 členů), Počepice (27 členů), Sedlčany (63 členů), Sedlec (48 členů), Votice (63 členů). V roce 1887 byly potvrzeny další čtyři sbory: Obděnice, Rovina, Dublovice a Chlumec Vysoký (FIGAR, 1889).

Hasičská župa sedlčanská č. 62

Hasičská župa sedlčanská byla založena 7. prosince roku 1890 ustavující valnou hromadou. K nové župě se přihlásilo 12 sborů s 572 členy. Činnost župy se rozvíjela blahodárně, podporovaná obětavostí a láskou všeho členstva. Sborů přibývalo, takže po deseti letech čítala župa 22 sborů. Roku 1910 měla 32 sborů, v roce 1920 měla 37 a později již 47 sborů. Nejstarším sborem v župě je sedlčanský sbor založený roku 1869. Župní správa se starala o jednotný výcvik sborů, pořádala každoročně, vyjma let válečných, župní sjezdy s veřejným cvičením. Starala se o vzdělání členstva, pořádajíc župní školy, přednášky a proslovy. O založení župy a její rozkvět se zasloužili obzvláště první činovníci. Prvním starostou župy se stal roku 1920 bratr Jan Kožmín, který řídil župu do roku 1921, kdy pro chorobu rezignoval. Jeho nástupcem se stal obětavý a neúnavný bratr Jan Michálek. Roku 1902 se rozdělila podle soudních okresů na župu votickou, sedleckou a sedlčanskou (MACHÁČEK, MAREK, 1931).

Hasičská župa sedlčanská

V roce 1910 čítala hasičská župa sedlčanská 32 sborů a 871 členů: Bor – Ouklid, Dublovice, Hora Kosova, Hora Krásná, Hrabří, Chlumeč Vysoký, Jan Svatý – Skrýšov, Jesenice, Kamenice, Kňovice, Kosobudy, Krašovice, Křepeňice, Kuní, Líchovy, Mokřice, Nedrahovice, Nechvalice, Obděnice, Osečany, Petrovice, Počepice, Podmoky, Porešice, Radíč, Roviň, Sedlčany, Sukdol, Štětkovice, Třebnice, Tynčany, Zahrádka Mladotova (SEIDEL, 1911).

V roce 1916 župa sdružovala 37 sborů a 802 členů: Bor, Dublovice, Hora Kosová, Hora Krásná, Hrabří, Chlumeč Vysoký, Chramosty, Jan Sv. – Skrýšov, Jesenice, Kamenice, Kňovice, Kosobudy, Krašovice, Křepeňice, Kuní, Líchovy, Martinice, Mokřice, Nedrahovice, Nechvalice, Obděnice, Osečany, Petrovice, Počepice, Podmoky, Porešice, Radejšín, Radíč, Roviň, Sedlčany, Skoupy, Sukdol, Štětkovice, Třebnice, Tynčany, Zahrádka Mladotova, Zvírotice (MACHÁČEK, 1917).

V roce 1936 se počet sborů v župě zvýšil na 50. Ve sborech působilo 1344 mužů a 45 žen. Mezi tyto sbory patřily: Bor (1906), Bratřejov (1934), Bratříkovice (1922), Dublovice (1887), Hora Kosova (1876), Hora Krásná (1889), Hrabří (1895), Hrachov (1924), Chlumeč Vysoký (1887), Chramosty (1912), Jan Svatý (1891), Jesenice (1894), Kamenice (1906), Kňovice (1895), Kosobudy (1908), Krašovice (1904),

Křemenice (1935), Křepenice (1891), Kuní (1902), Líchovy (1909), Lhota Dohnalova (1923), Lhota Vilasova (1925), Lovčice (1924), Martinice (1913), Mezihoří (1930), Mokřice (1889), Nalžovice (1926), Nedrahovice (1884), Nechvalice (1886), Obděnice (1887), Osečany (1893), Petrovice (1878), Plešišť (1932), Počepice (1877), Podmoky (1904), Podhájí (1926), Porešice (1906), Radešín (1912), Radíč (1899), Rovina (1887), Sedlčany (1869), Skoupý (1914), Solopysky (1923), Sukdol (1900), Štětkovice (1900), Třebnice (1897), Tynčany (1891), Vitín (1923), Zahrádka Mladotova (1895), Zvírotice (1914) (KEŠ, 1935).

Hasičská župa sedlecká

Roku 1903 byla založena Hasičská župa sedlecká, k níž se přihlásily sbory z Borotína (rok založení 1889), Brtce (1925), Cunkova (1924), Divišovic (1903), Dobrošovic (1903), Dvorců (1936), Chlumu (1924), Jetřichovic (1901), Kvasejovic (1900), Květuše (1894), Kamenné Lhoty (1932), Starcovy Lhoty (1926), Mezna (1904), Měšetic (1904), Myslkova (1908), Nadějkova (1880), Nosetína 1913), Orlova (1898), Pohoří (1904), Prčice (1888), Přestavlk (1901), Ředic (1894), sbor sedlecký (1877), smrkovský (1898), střežimířský (1896), sušetický (1924), svořížský (1928) a vrchotický (1906) (Sedlec-Prčice, 2016).

1.6 Občanská sdružení na úseku požární ochrany

V České republice občanská sdružení na úseku požární ochrany (dále PO) jsou spolky sdružující fyzické a právnické osoby podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, který působí na úseku požární ochrany ve smyslu zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (Oficiální informační server Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska, 2014).

V České republice působí sdružení občanů, která mohou pomoci obcím řešit mimořádné události a ochranu obyvatelstva. Jedná se především o Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska, Českou hasičskou jednotu a Moravskou hasičskou jednotu. Na území Slovenské republiky působí nejznámější sdružení Dobrovolná požární ochrana Slovenské republiky.

Tato občanská sdružení mají ve svých stanovách uvedeno, že budou pomáhat veřejnosti, zejména obcím při plnění úkolů ochrany obyvatelstva, požární ochrany a řešení

mimořádných událostí. Pro obce jsou důležitá zejména ta občanská sdružení, která mají velkou členskou základnu a místní organizace v co největším počtu obcí.

1.6.1 Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska

Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska (dále SH ČMS) je největší zájmová organizace v České republice. SH ČMS bylo založeno dne 9. dubna 1991, registrací ve smyslu ustanovení § 6 zákona č. 83/1990 Sb., o sdružování občanů, ve znění pozdějších předpisů, jako projev vůle tisíců hasičů v souladu s právem svobodně se sdružovat.

Mezi organizační složky SH ČMS patří sbory dobrovolných hasičů, okresní sdružení hasičů a krajská sdružení hasičů v čele se starosty. Činnost SH ČMS zajišťuje Kancelář SH ČMS. Tato dobrovolná organizace je nejpočetnějším občanským sdružením v České republice. Dne 1. ledna 2015 mělo SH ČMS zaregistrováno 348 481 členů, z toho 50 248 dětí a mládeže. SH ČMS eviduje 7 783 sborů dobrovolných hasičů (SDH), 77 okresních sdružení hasičů (OSH), 14 krajských sdružení hasičů (KSH) (Oficiální informační server Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska, 2008).



Obrázek 1: Logo SH ČMS

Zdroj: Oficiální informační server Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska (2014)



Obrázek 2: Znak SH ČMS

Zdroj: Oficiální informační server Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska (2014)

Na území Sedlčanského regionu se nachází 54 sborů dobrovolných hasičů rozdělených do 8 okrsků. Jsou to okrsky č. 14 – Sedlčany, 15 – Kosova Hora, 16 – Jesenice, 17 – Petrovice, 18 – Krásná Hora nad Vltavou, 19 – Klučenice, 20 – Dublovice a 28 – Počepice (Okresní sdružení hasičů Příbram, © 2014)

Tabulka 1: Sborny dobrovolných hasičů v okrskách č. 14 a č. 15

Okrsek č. 14 - Sedlčany	Okrsek č. 15 - Kosova Hora
SDH Sedlčany	SDH Kosova Hora
SDH Kňovice	SDH Lovčice
SDH Libíň	SDH Prosenická Lhota
SDH Osečany	SDH Suchdol
SDH Příčovy	SDH Štětkovice
SDH Sestrouň	
SDH Velběhy	

Zdroj: vlastní výzkum

Tabulka 2: Sbory dobrovolných hasičů v okrskách č. 16 a č. 17

Okrsek č. 16 - Jesenice	Okrsek č. 17 - Petrovice
SDH Jesenice	SDH Kojetín
SDH Bor u Sedlčan	SDH Kuní
SDH Dobrošovice	SDH Mezihoří
SDH Kamenice	SDH Obděnice
SDH Martinice	SDH Radešín
SDH Mezné	SDH Skoupý
SDH Nedrahovice	SDH Týnčany
	SDH Vilasova Lhota
	SDH Zahrádka

Zdroj: vlastní výzkum

Tabulka 3: Sbory dobrovolných hasičů v okrskách č. 18 č. 19

Okrsek č. 18 - Krásná Hora	Okrsek č. 19 - Klučenice
SDH Krásná Hora	SDH Klučenice
SDH Mokřice	SDH Klenovice
SDH Plešišťe	SDH Milešov
SDH Podmoky	SDH Voltýřov
SDH Vletice	
SDH Zhoř	

Zdroj: vlastní výzkum

Tabulka 4: Sbory dobrovolných hasičů v okrskách č. 20 a č. 28

Okrsek č. 20 - Dublovice	Okrsek č. 28 - Počepice
SDH Dublovice	SDH Počepice
SDH Hrabří	SDH Chvátlov
SDH Chramosty	SDH Nechvalice
SDH Líchovy	SDH Pořešice
SDH Oříkov	SDH Rovina
SDH Solopysky	SDH Ředice
SDH Třebnice	SDH Vysoký Chlumeč
SDH Zvírotice	

Zdroj: vlastní výzkum

1.6.1.1 Význam

Sdružení hasičů je celorepubliková organizace, která působí na úseku PO, jejím cílem je pomáhat tvořit předpoklady k ochraně obyvatel a jejich hmotných statků. Následně pomáhá obyvatelům při likvidaci požárů a dalších mimořádných událostí a při odstraňování následků těchto událostí.

Dále se podílí na organizaci a podpoře výkonu dobrovolnictví. SH ČMS podporuje všestrannou sportovní činnost svých členů s ohledem na zdravý rozvoj jejich osobnosti, jejich intelektuálních a tělesných schopností, zvyšování fyzické kondice v duchu zásad sportu pro všechny a zdravého životního stylu, sportovní reprezentaci a přípravu na ni a tvoří předpoklady pro tuto činnost. Následně má vliv na činnost s dětmi a mládeží, vede mladé členy k odpovědnosti za rozvoj své osobnosti, úctě k vlasti, přírodě a celému lidskému společenství jako i k dodržování preventivně výchovných zásad v oblasti PO, ochrany obyvatelstva a dalších mimořádných událostí, podporuje zdravý rozvoj jejich osobnosti, nejvíce pak jejich psychických, manuálních, mravních, intelektuálních, sociálních a fyzických schopností.

Sdružení hradí náklady své činnosti ze svých příjmů, které se skládají zejména z členských příspěvků a vedlejší výdělečné činnosti. Vybrané úkoly jsou zajištěny dotacemi ze státního rozpočtu České republiky (Oficiální informační server Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska, 2014).

1.6.1.2 Cíle činnosti

Činnost SH ČMS je stanovena ústavou, platnými právními předpisy ČR a stanovami SH ČMS.

Ve sdružení, v jeho orgánech a organizačních jednotkách se netoleruje činnost, kterou nedovolují příslušná ustanovení občanského zákoníku. SH ČMS nabízí pomoc obyvatelům, obcím, státním orgánům, fyzickým a právnickým osobám získávat především ze svých členů příslušníky jednotek sborů dobrovolných hasičů obcí (dále JSDHO) a vybírat dobrovolníky pro výkon dobrovolnictví. Sbory ve svém kolektivu mladých hasičů vychovávají nastupující mladou generaci. Sdružení napomáhá při předcházení požárům obzvlášť tím, že se podílí na odborné přípravě příslušníků. Příprava probíhá v Ústřední hasičské škole Bílé Poličany a Ústřední hasičské škole Jánské Koupele formou kurzů nejen pro velitele a strojníky, ale i lezce, nosiče dýchací techniky, členy obsluhující motorové pily či plavidla. Dále se věnuje úkolům ochrany

obyvatelstva a požární prevenci. Sdružení se podílí na zpracování dokumentace požární ochrany obcí, školení zaměstnanců a na údržbě a opravách technických prostředků a objektů požární ochrany.

Cílem SH ČMS je podpora sportovní a kulturní činnosti sborů dobrovolných hasičů a organizování soutěží v požárním sportu pro děti, mládež i dospělé. Cílem úseku mládeže je vštípit dětem a mládeži především kladné návyky z požární prevence a zároveň v nich vzbudit zájem o budoucí dobrovolnou hasičskou práci. Družstva mladých hasičů a dorostu pořádají pravidelné celoroční schůzky, letní a zimní tábory, soustředění a jednodenní akce (soutěže, dětské dny, karnevaly, pohádkové lesy). SH ČMS podporuje vzdělávání vedoucích a instruktorů, přípravu a tisk metodických pomůcek. Také pořádá školení rozhodčích pro soutěže mládeže, letní školy instruktorů a odborné kurzy.

SH ČMS věnuje značnou pozornost preventivně výchovné činnosti na úseku požární ochrany. Organizuje Dny otevřených dveří v jednotlivých hasičských zbrojnicích s ukázkami požární techniky a technických prostředků. Pořádá přednášky ve školách a ukázky zásahů při konání různých akcí, např. Den dětí. Nezbytnou součástí preventivně výchovné činnosti je vydávání odborných tiskovin a propagace ve veřejných sdělovacích prostředcích. Dále jsou připravovány osvětové materiály pro veřejnost na webových stránkách sborů či obce (Oficiální informační server Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska, 2014).

1.6.2 Česká hasičská jednota

Česká hasičská jednota (dále ČHJ) je názvem dobrovolného občanského sdružení, které působí především v oblasti PO. Činnost ČHJ byla započata v roce 1990 (NAVRÁTIL, 2006).

V současné době má zaregistrováno více než 6 000 příslušníků, dále má evidováno 117 hasičských sborů a šest žup: Povltavskou, Sionskou, Východočeskou, Sv. Markéty, Podvysockou a Jana Roháče (Česká hasičská jednota, © 2014)

ČHJ se společně s ostatními orgány (Ministerstvo vnitra, krajské úřady, Hasičský záchranný sbor ČR a obce) podílí na zajišťování úkolů PO, zejména na úseku požární prevence a zlepšování akceschopnosti JSDHO. Ve své činnosti se také zaměřuje na technické vybavení jednotek sborů dobrovolných hasičských obcí a aktivní pomoc

složkám Integrovaného záchranného systému (dále IZS) při řešení mimořádných událostí (dále MU). Jednota dále spolupracuje s podnikatelskými subjekty. ČHJ významně podporuje organizaci vzdělávacích aktivit a zvyšování odborné připravenosti (NAVRÁTIL, 2006).

Činnost ČHJ dokazuje obětavost členů a akceschopnost jednotek sborů dobrovolných hasičů obcí napomáhat obyvatelům při likvidaci požárů a mimořádných událostí. Mimo jiné se soustředí na činnost s dětmi a mládeží a zajišťuje soutěže v požárním sportu (Česká hasičská jednota, 2015).

Na území regionu Sedlčany se nacházejí 3 české hasičské jednoty, ČHJ Nalžovice, ČHJ Radíč a ČHJ Křepenice. Tyto sbory spadají do Povltavské župy.



Obrázek 3: Znak ČHJ

Zdroj: Česká hasičská jednota (2014)

1.6.3 Moravská hasičská jednota

Moravská hasičská jednota (dále MHJ) je občanským sdružením, které působí na úseku požární ochrany na základě zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve smyslu pozdějších zákonů. Byla založena dne 25. ledna 1992. Dnes má MHJ zaregistrováno více než 5000 členů, k nim samozřejmě patří také děti a mládež sdružené v kolektivech mladých hasičů (Moravská hasičská jednota, 2011).

Mezi další významné činnosti členské základny MHJ patří pomoc HZS ČR při zajištění odborné přípravy členů JSDHO a přípravy dětí a mládeže pro činnosti v JSDHO. MHJ se také věnuje propagaci s preventivně výchovnou činností na úseku PO a nabízí pomoc obyvatelům při ochraně před požáry. MHJ napomáhá zejména při likvidaci požárů a jiných mimořádných událostí, při údržbě a opravách technických prostředků a budov PO a podílí se na zpracování dokumentace PO obcí. Dále spolupracuje s orgány samosprávy, státní správy podnikatelskými subjekty. MHJ podporuje vzdělávání příslušníků JSDHO a organizuje soutěže v požárním sportu pro děti, mládež i dospělé (Moravská hasičská jednota, 2015).



Obrázek 4: Znak MHJ

Zdroj: Moravská hasičská jednota (2011)

1.6.4 Dobrovolná požární ochrana Slovenské republiky (dále DPO SR)

Dobrovolná požární ochrana ve Slovenské republice je jednotným, účelovým, politicky nezávislým dobrovolným občanským sdružením v souladu se zákonem SNR č. 83/1990 Sb., o sdružování občanů. Je právním pokračovatelem původní jednotné dobrovolné organizace, která se nazývala Svazu požární ochrany ČSFR.

Historie organizace se začala psát v roce 1922, kdy byla v Trenčíně dne 6. srpna založena Zemská hasičská jednota. Nejdůležitějším cílem dobrovolné požární ochrany SR je zakládat, organizovat a zdokonalovat dobrovolné hasičstvo na území SR v duchu stanov a právních norem z oblasti požární ochrany (Dobrovolná požiarna ochrana SR, 2017).

DPO SR působí v oblastech zásahové činnosti a technické pomoci, protipožární prevence a výchovy při předcházení požárům, odborné přípravy, školení, výcviku a zkoušek připravenosti dobrovolných hasičských sborů, výchovy dětí a mládeže, civilní ochrany obyvatelstva a veřejně prospěšné a kulturní činnosti. Také spolupracuje se samosprávou a právníckými osobami. Dále podporuje zhodnocování dědictví a historie požární ochrany, vydává časopisy, publikace, propagační a metodický materiál, organizuje výstavy z oblasti PO (DHZ Lemešany, 2017).

V minulosti i dnes je základní organizační jednotkou DPO SR dobrovolný hasičský sbor (dále DHZ). V současné době je na Slovensku 2 938 DHZ s počtem 98 262 členů. Tyto DHZ podle územního principu tvoří okresní organizace dobrovolné požární ochrany. Také je stanovených 8 krajských výborů. Každý kraj má v prezídiu Dobrovolné požární ochrany SR zastoupení viceprezidentem (Dobrovoľná požiarna ochrana SR, 2017).

Nezanedbatelná je i práce s mládeží a dětmi DPO. V kroužcích mladých hasičů dnes pracuje 10 000 dětí ve věku od 8 do 16 let. Děti pravidelně soutěží ve hře Plamen, kde si rozvíjejí tělesné a odborné schopnosti (Dobrovoľný hasičský zbor, © 2015).



Obrázek 5: Logo DPO SR

Zdroj: Dobrovoľná požiarna ochrana SR (2017)

1.7 Jednotky sboru dobrovolných hasičů obce

Existuje rozdíl mezi SDH a JSDHO. Názvy jsou velmi podobné, přitom je mezi nimi zásadní rozdíl, zejména po právní stránce a z toho vyplývající rozdíl v náplni práce mezi členy SDH a členy JSDHO. Člen JSDHO nemusí být členem SDH a naopak. V obci může fungovat SDH, přitom obec nemusí mít povinnost zřídit JSDHO. Nebo obráceně, obec jednotku zřídí, aniž by v obci fungovalo SDH. JSDHO lze pro zjednodušení nahradit zkratkou JPO, tj. jednotka požární ochrany.

JSDHO – Jednotky sboru dobrovolných hasičů obcí. Jedná se o organizační složky, které jsou zřizovány obcí nebo podnikem a jsou závislé na jejich financování. Veškeré vybavení potřebné k výkonu jednotky náleží obci. Zasahují u mimořádných událostí.

SDH – Sborny dobrovolných hasičů. Jedná se o občanská sdružení, která jsou zaregistrována v SH ČMS. Nejvíce se věnují prevenci, požárnímu sportu a práci s dětmi. Těmto sborům může obec věnovat dotaci na činnost a spolupracovat s ní v oblasti PO. Sborny neprovádí záchranné a likvidační práce (SADÍLEK, © 2016).

1.8 Jednotky požární ochrany

Jednotkou požární ochrany (dále JPO) se rozumí organizovaný systém, který tvoří odborně vyškolení hasiči, mobilní požární technika (automobily) a věcné prostředky požární ochrany (výbava automobilů, hadice, proudnice, agregáty atd.).

Významným posláním JPO je ochraňovat životy a zdraví občanů, hmotné statky před požáry a účinně pomáhat při řešení mimořádných událostí (Generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR, 2017).

1.8.1 Druhy jednotek požární ochrany

JPO se rozděluje na:

- Jednotky hasičského záchranného sboru kraje (dále HZS kraje), které jsou složeny z profesionálních hasičů HZS ČR, ti jsou určeni k vykonávání služeb na stanici HZS kraje, jsou zřizované státem.
- Jednotky hasičských záchranných sborů podniku, v jednotce jsou zaměstnanci právnické osoby nebo podnikající fyzické osoby vykonávající činnost jako své povolání v pracovním poměru (ŠENOVSKEÝ et al., 2007).

- Jednotky sboru dobrovolných hasičů obcí, které jsou složeny z osob, jež provozují tuto činnost na základě dobrovolnosti, jsou spravované obcí.
- Jednotky sboru dobrovolných hasičů podniku, působí zde zaměstnanci právnických či podnikajících fyzických osob, kteří provozují tuto činnost na základě dobrovolnosti (ZEMAN, MIKA, 2007).

1.8.2 Kategorie jednotek požární ochrany

JPO se z hlediska plošného pokrytí v souladu s přílohou k zákonu č. 133/1985 Sb., o požární ochraně ve znění pozdějších zákonů, dělí na 6 kategorií označených římskými číslicemi I–VI (HZS hlavního města Prahy, © 2017).

a) S územní působností

JPO I – jednotka HZS kraje s územní působností většinou do 20 minut jízdy z místa dislokace, zajišťuje výjezd 1 až 3 družstev o sníženém počtu (1+3), družstev (1+5) či je vzájemně kombinuje.

JPO II – jednotka SDH obce se členy vykonávajícími službu jako svoje hlavní či vedlejší povolání, jejich územní působnost je obvykle do 10 minut jízdy z místa dislokace, zajišťuje výjezd jednoho družstva nebo dvou družstev 1+3, zpravidla je zřizována v obcích s více než 1000 obyvateli.

JPO III – jednotka SDH obce se členy vykonávajícími službu v JPO dobrovolně, s územní působností většinou do 10 minut jízdy z místa dislokace, zajišťuje výjezd jednoho nebo dvou družstev 1+3 (SDH Dobroslavice, © 2017).

b) S místní působností

JPO IV – jednotka HZS podniku, je zřizována právnickou nebo fyzickou podnikající osobou.

JPO V – jednotka SDH obce se členy, kteří vykonávají činnost v JPO dobrovolně, zabezpečuje výjezd jednoho družstva 1+3.

JPO VI – jednotka SDH podniku, je zřizována právnickou nebo fyzickou podnikající osobou (Zákon č. 133/1985).

1.8.3 Doba výjezdu jednotek požární ochrany

Dobu výjezdu JPO stanoví vyhláška č. 247/2001, o organizaci a činnosti jednotek PO, a to maximálně:

- 2 minuty pro JPO, které se skládají z hasičů z povolání;
- 10 minut pro JPO, které se skládají výhradně z hasičů vykonávajících službu na základě dobrovolnosti;
- 5 minut pro JPO složených z hasičů zde již zmíněných, či z hasičů, kteří mají nařízenou pracovní pohotovost mimo pracoviště (HZS Libereckého kraje, 2017).

1.9 Základní úkoly jednotky sboru dobrovolných hasičů obce

- Provádí požární zásah na základě určené dokumentace PO.
- Vykonává záchranné práce v situacích, kdy nastanou mimořádné události, živelné pohromy atd.
- Podává ihned informace o výjezdu a zásahu operačnímu a informačnímu středisku hasičského záchranného sboru kraje.
- Při zdolávání požáru probíhá vzájemná spolupráce JPO a Policie ČR.
- Vykonává úkoly v oblasti ochrany obyvatelstva:
 - evakuaci obyvatel,
 - značení míst, kde se vyskytují nebezpečné látky,
 - varování občanů,
 - dekontaminaci zasažených obyvatel nebo majetku,
 - humanitární pomoc obyvatelstvu a zabezpečení podmínek pro jeho nouzové přežití (Obec Otínoves, 2013).

1.10 Zřizování jednotky sboru dobrovolných hasičů obce

Jednotku SDH obce zřizuje obec podle § 29 zákona č.133/1985 Sb., o požární ochraně ve znění pozdějších předpisů.

- Obec zakládá a spravuje JSDHO, která vykonává záchranné a likvidační práce ve svém územním obvodu.
- Starosta obce jmenuje a odvolává velitele jednotky se souhlasem HZS kraje.

- Obec udržuje připravenost JSDHO; zařizuje a proplácí pro její členy preventivní zdravotní prohlídky; zajišťuje jejich odbornou přípravu členů; zajišťuje materiální a finanční prostředky jednotky a požární ochrany. Dále poskytuje náhradu ušlého zisku ze zaměstnání členu jednotky, který místo výkonu svého povolání, zasahuje při požáru či jiných mimořádných událostech nebo má nařízené cvičení či odbornou přípravu. Zajišťuje péči o členy jednotky, zpracovává danou dokumentaci požární ochrany, zabezpečuje místa určená k ohlašování požáru.
- Ke zrušení JSDHO obcemi, právnickými osobami a podnikajícími fyzickými osobami je nutný souhlas HZS kraje.
- Ke zvýšení akceschopnosti a zlepšení činnosti JSDHO zde můžou sloužit i osoby, které vykonávají činnost jako své povolání.
- Obec zabezpečuje výstavbu a spravování budov PO a instaluje požárně bezpečnostní zařízení především pro potřeby svého územního obvodu (Oficiální stránky města Blatná, © 2017).

2 Cíl práce a výzkumná otázka

2.1 Cíl práce

Cílem mé bakalářské práce je zjistit činnost a postavení jednotek sboru dobrovolných hasičů obcí jako základní složky integrovaného záchranného systému v plnění úkolů ochrany obyvatelstva, dále posoudit vybavení jednotek sboru dobrovolných hasičů obcí a jejich schopnost zasahovat u mimořádných událostí.

2.2 Výzkumná otázka

Jsou zásahy jednotek sboru dobrovolných hasičů obcí s profesionálním sborem častou záležitostí?

3 Metodika

Terénní výzkum probíhal v jednotkách sboru dobrovolných hasičů obcí v regionu Sedlčany. Pro potřeby výzkumu posloužily otázky později použité při rozhovoru s veliteli jednotlivých jednotek. K bližšímu seznámení se zdejšími jednotkami bylo nutné provést nezbytný rozbor místních kronik a zachovaných dokumentů. Při návštěvě odboru krizového řízení Městského úřadu Sedlčany jsem získal telefonní kontakty na velitele jednotek sboru dobrovolných hasičů obcí. Velitele jsem ihned kontaktoval s cílem domluvit si osobní schůzku a uskutečnění rozhovoru. Rozhovory jsem se souhlasem dotazovaných nahrával a později přepisoval. Osobní schůzky probíhaly příjemně a v poklidné atmosféře. Díky svému členství ve sboru a účasti na hasičských soutěžích jsem některé účastníky našeho setkání znal osobně. Pro svůj výzkum jsem také využil poznatky ze zúčastněného i nezúčastněného pozorování. Někteří velitelé JSDHO pracují u profesionálních hasičů, proto proběhly dvě schůzky s rozhovory přímo na stanici profesionálních hasičů v Sedlčanech. Zde jsem také získal od velitele stanice statistiku za roky 2013–2016. Pro potřeby vypracování praktické části bakalářské práce jsem oslovil a požádal o rozhovory 13 velitelů jednotek sboru dobrovolných hasičů obcí, kterým jsem položil 11 otázek. Otázky se týkaly počtu členů ve sboru dobrovolných hasičů a v jednotce sboru dobrovolných hasičů obce, techniky a vybavení na mimořádné události, financování jednotky sboru dobrovolných hasičů obce a odbornosti členů jednotky. Další otázky směřovaly na počet zásahů v letech 2013–2016, kolikrát se jednalo o požár či jinou mimořádnou událost, kolikrát jednotky zasahovaly ve spolupráci s profesionálním sborem nebo samy a jaké byly největší zásahy v tomto období. Také jsem zjišťoval, zda došlo u zásahu ke zranění a jaké byly škody na majetku při požárech či mimořádných událostech. Následně mě zajímalo, zda hasiči pořádají preventivně výchovné akce pro všechny věkové kategorie. Vypracoval jsem statistiku, která je znázorněná v grafu. Z grafu vyplývá, kolikrát JSDHO zasahovala u požáru či mimořádné události sama a kolikrát ve spolupráci s jednotkou HZS Středočeského kraje, požární stanicí Sedlčany. V příloze Obr. 23 je mapa ORP Sedlčany s JPO.

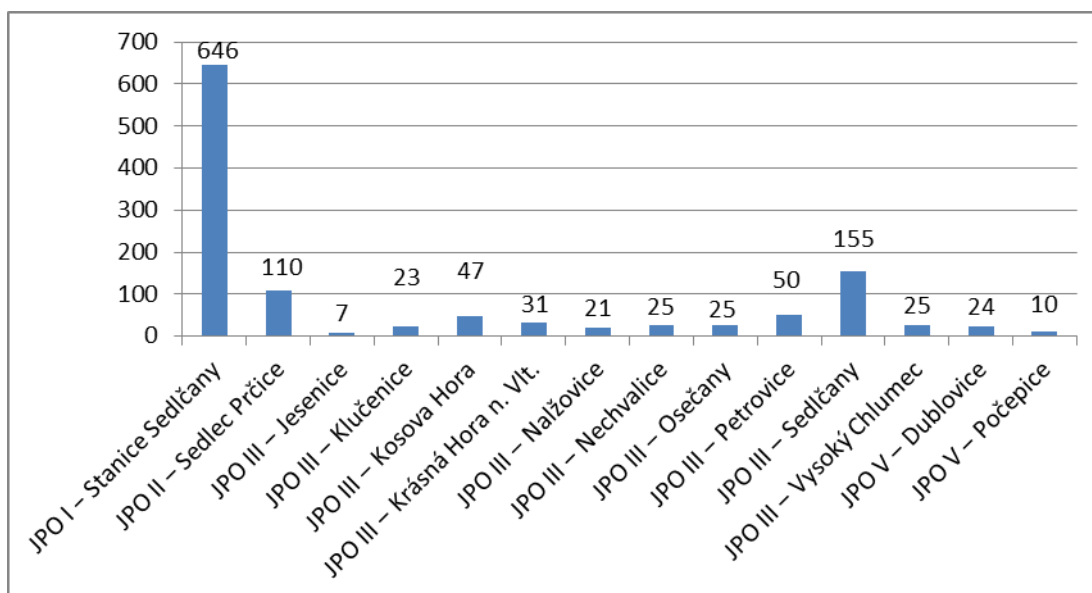
4 Výsledky

Rozhovory a statistické údaje

Tabulka 5: Počet zásahů JPO v období 1. 1. 2013–31. 12. 2016

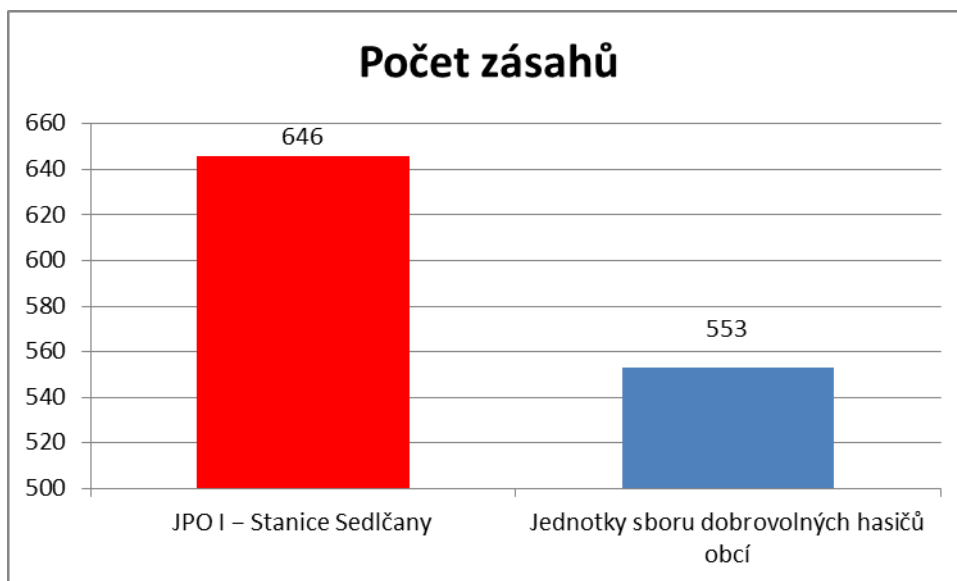
Zásahy 1. 1. 2013 – 31. 12. 2016	
Jednotka požární ochrany	Počet zásahů
JPO I – Stanice Sedlčany	646
JPO II – Sedlec Prčice	110
JPO III – Jesenice	7
JPO III – Klučenice	23
JPO III – Kosova Hora	47
JPO III – Krásná Hora nad Vltavou	31
JPO III – Nalžovice	21
JPO III – Nechvalice	25
JPO III – Osečany	25
JPO III – Petrovice	43
JPO III – Sedlčany	155
JPO III – Vysoký Chlumec	25
JPO V – Dublovice	24
JPO V – Počepice	10

Zdroj: Vlastní výzkum



Obrázek 6: Počet zásahů JPO v období 2013–2016

Zdroj: Vlastní výzkum



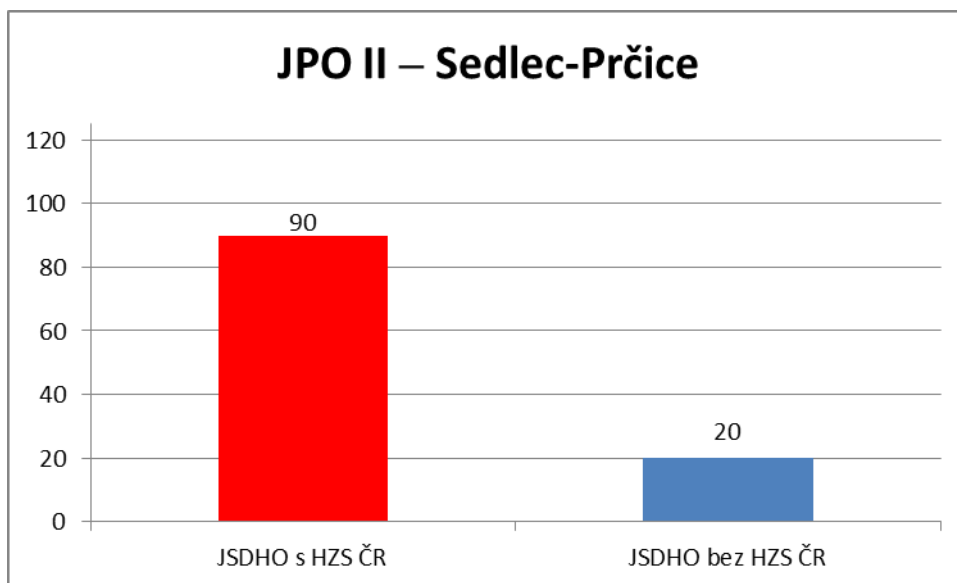
Obrázek 7: Počet zásahů JPO I – Stanice Sedlčany a JSDHO v období 2013–2016

Zdroj: Vlastní výzkum

4.1 Jednotka sboru dobrovolných hasičů Sedlec-Prčice

O založení sboru hasičstva se zajímali sedlečtí občané již delší čas, povolila jim to však až tzv. únorová ústava z roku 1861, ta umožňovala zakládání různých spolků a organizací na území rakousko-uherské monarchie. Hasičská technika byla velmi drahá a nebylo lehké získat potřebné prostředky. Po vydání zemského zákona dne 25. května 1876 bylo nařízeno obcím, jež měly více než 50 stavení, zřídit dobrovolné hasičské sbory. Na valné hromadě sedlečských obyvatel dne 15. dubna 1877 všichni souhlasili se založením sboru. Dne 13. května 1877 probíhala valná hromada, kde 76 přítomných obyvatel přijalo spolkové stanovy, ty byly obsaženy ve 24 člancích. První valné hromady členů se poté 16. září zúčastnilo 31 členů činných, 14 přispívajících a 5 zakládajících. K zakládajícím členům patřili ti, kteří zaplatili podíl 25 zlatých a dále každý rok odevzdávali příspěvek 10 zlatých. Členské příspěvky musely být značně vysoké, jelikož je sbor potřeboval k pořízení hasičského vybavení a techniky. Činní členové platili ročně 50 krejcarů a přispívající 2 zlaté.

V současné době je velitelem Tomáš Seidel, jenž velmi ochotně a zodpověděl mé dotazy. Fotografii hasičské zbrojnice v Sedlci-Prčici naleznete v přílohách Obr. 24.



Obrázek 8: Počet zásahů JPO Sedlec-Prčice v letech 2013–2016

Zdroj: Vlastní výzkum

1. Kolik členů má váš sbor a kolik členů má JSDHO?

V našem sboru máme 140 členů, z toho je 35 dětí a 30 žen. Jednotka sboru dobrovolných hasičů obce má 25 členů.

2. Jaká je vaše technika a vybavení pro zvládnání MU?

Pro zvládnání MÚ máme k dispozici CAS 25 MAN, dvě Tatry 148, CAS 32, velitelský automobil Nissan a člun. Mezi vybavení patří plovoucí čerpadla, motorová pila, rozbrušovací pila, lezecké vybavení, dýchací přístroje Dräger, chemické obleky, osvětlovací stožár, elektrocentrála a hasicí přístroje. Vybavení na vyprošťování prozatím nevlastníme.

3. Kdo se podílí na financování techniky?

Na financování se podílí město Sedlec-Prčice, Středočeský kraj a Ministerstvo vnitra České republiky.

4. Jaké odbornosti hasičů v oblasti zvládnání MU máte proškoleny?

V jednotce jsou proškoleni velitelé, strojníci, nositelé dýchací techniky, lezci, zdravotníci a řidiči.

5. Kolikrát jste zasahovali v letech 2013–2016?

V tomto období jsme vyjízděli k 110 zásahům.

6. Jaké byly nejzásadnější zásahy v letech 2013–2016?

Nejvíce jsme zasahovali u požárů lesa, dále u požáru základní školy a dětského domova.

7. V kolika případech se jednalo o požár a v kolika případech o ostatní zásahy?

Zasahovali jsme u 42 požárů a 60 technických zásahů (padlé stromy, povodně, odchyt zvěře a obtížného hmyzu, ropné havárie atd.). Také jsme měli 8 výjezdů k dopravním nehodám.

8. Došlo někdy v souvislosti se zásahem ke zranění osob?

Nedošlo.

9. Kolikrát jste zasahovali u mimořádné události sami a kolikrát ve spolupráci s profesionálními hasiči?

Zasahovali jsme 20x sami a 90x ve spolupráci s HZS.

10. Jaké jsou statistické údaje o škodách a naopak o záchraně majetku při mimořádných událostech?

To nevím, ale u požáru základní školy (ubytovací prostory) byla škoda vyčíslena na cca 3 mil. Kč a uchráněno bylo cca 6mil. Kč.

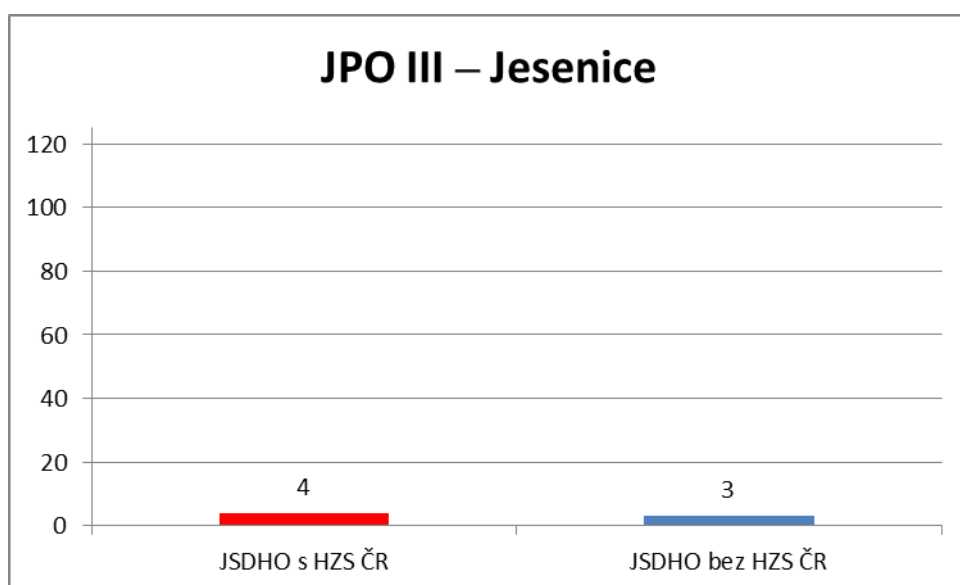
11. Pořádáte preventivně výchovné akce a snažíte se preventivně působit na všechny věkové skupiny?

Snažíme se působit na všechny věkové skupiny. Pořádáme branný den pro ZŠ, vedeme mladé hasiče, pořádáme okresní soutěže mladých hasičů, přednášky a školení pro JPO.

4.2 Jednotka sboru dobrovolných hasičů Jesenice

Sbor dobrovolných hasičů Jesenice je historicky nejstarší společenskou organizací v obci. Byl založen 14. 1. 1894.

V současné době je velitelem Milan Jiroušek. Požádal jsem ho o rozhovor a on souhlasil. Fotografii hasičské zbrojnice v Jesenici naleznete v přílohách Obr. 25.



Obrázek 9: Počet zásahů JPO Jesenice v letech 2013–2016

Zdroj: Vlastní výzkum

1. Kolik členů má váš sbor a kolik členů má JSDHO?

K dnešnímu dni má náš sbor 32 aktivních členů a 25 hostů, přispívajících členů, což jsou starší lidé. V jednotce vykonává činnost 14 členů.

2. Jaká je vaše technika a vybavení pro zvládnutí MU?

Pro likvidaci požárů a MU máme k dispozici CAS 32 Tatra 148 a Ford Transit, který slouží jako dopravní automobil. Dále používáme dvě stříkačky, jedna je PS 15 a druhá je „dvoulitr“, ta se vozí na soutěže v požárním sportu. Také máme PS 8, plovoucí čerpadlo, motorovou pilu a hasicí přístroje.

3. Kdo se podílí na financování techniky?

Výjezdovou jednotku financuje obec. Sbor dobrovolných hasičů si platíme sami formou členských příspěvků. Velmi nám pomáhají sponzoři, mezi které patří

NES elektro, Zemní práce Libor Bílek, Diesel servis Jiroušek, Truhlářství Tomi a ENERAGON.

4. Jaké odbornosti hasičů v oblasti zvládnání MU máte proškoleny?

V naší jednotce slouží velitel, strojníci, zdravotník a členové proškoleni k obsluze motorové pily a dýchací techniky. Se všemi členy jednotky jezdíme každý rok na školení do Sedlce, kde společně s místní JSDHO provádíme námětová cvičení.

5. Kolikrát jste zasahovali v letech 2013–2016?

Měli jsme 7 zásahů.

6. Jaké byly nejzásadnější zásahy v letech 2013–2016?

Nejzásadnějším zásahem byl požár chalupy proti škole v naší obci. Oheň se nám podařilo zlikvidovat ještě dříve, než dorazili profesionální hasiči. HZS Sedlčany po příjezdu už jen dohašoval a my jsme dodávali vodu do cisterny. Prvotní zásah jsme ale udělali my. Následně se už jen hlídalo ohnisko požáru, protože vedle chalupy stála stodola se senem.

7. V kolika případech se jednalo o požár a v kolika případech o ostatní zásahy?

Zasahovali jsme 3x sami a 4x s profesionálním sborem. V těchto letech jsme dvakrát likvidovali požár, z toho se nám jeden podařil uhasit plovoucím čerpadlem, jednalo se o malý požár. U většiny ostatních výjezdů se jednalo o padlé stromy vlivem nepříznivého počasí.

8. Došlo někdy v souvislosti se zásahem ke zranění osob?

U nás ne.

9. Kolikrát jste zasahovali u mimořádné události sami a kolikrát ve spolupráci s profesionálními hasiči?

Společně s profesionálním sborem jsme v této době zasahovali dvakrát. V jednom případě se jednalo o padlý strom a ve druhém o požár již zmíněné chalupy. U ostatních mimořádných událostí jsme zasahovali sami.

10. Jaké jsou statistické údaje o škodách a naopak o záchraně majetku při mimořádných událostech?

Tak to vůbec netuším.

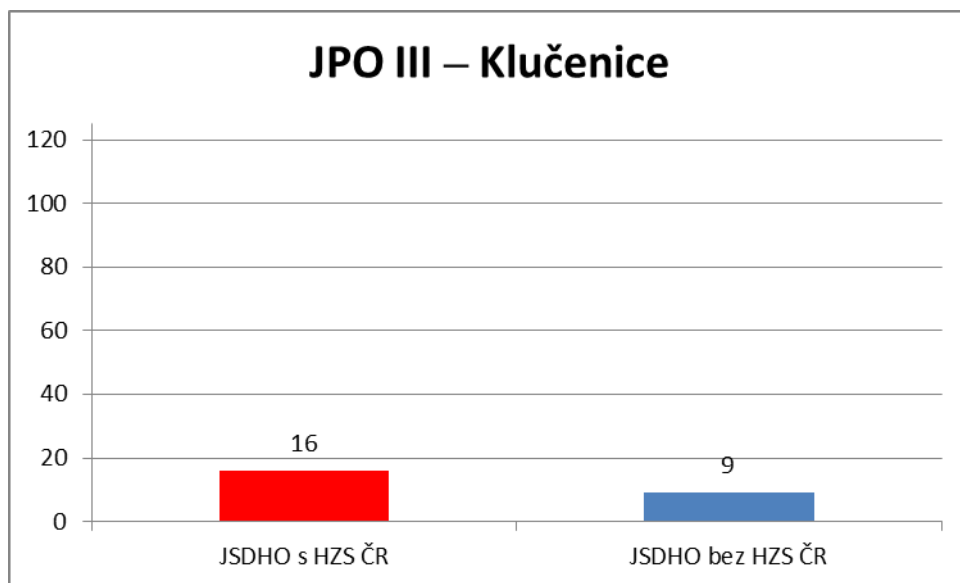
11. Pořádáte preventivně výchovné akce a snažíte se preventivně působit na všechny věkové skupiny?

V naší obci máme spoustu dětí a snažíme se je preventivně vychovávat. 10. prosince 2016 se renovovala hasičárna, při této příležitosti jsme uspořádali Den otevřených dveří. Dříve jsme pořádali Dětský den, ale poslední dva roky se nám to nepodařilo. Konal se na hřišti a probíhaly zde různé soutěže, např. střelba, skákání v pytlích a jiné dětské hry.

4.3 Jednotka sboru dobrovolných hasičů Klučenice

Sbor dobrovolných hasičů v Klučenicích byl zřízen 9. dubna 1888. Tehdejší starosta obce František Hynek měl na starost zakoupení stříkačky. Dne 2. 3. 1888 byla stříkačka za 600 zlatých zakoupena u p. Smékala z Prahy a odeslána do obce. Krátce poté byl založen hasičský spolek. Prvním cvičitelem sboru se stal Václav Brož, sládek z Kamýku, a následně František Vošahlík, učitel z Těchnice. Dalším velitelem byl Jan Žák. 10. 6. 1889 se konalo první veřejné cvičení, při němž dostala stříkačka jméno „Anežka Česká“ a byla posvěcena.

Současným velitelem jednotky je Martin Petřík. Při našem setkání mi odpověděl na otázky. Fotografie hasičské zbrojnice v Klučenicích naleznete v přílohách Obr. 26.



Obrázek 10: Počet zásahů JPO Klučnice v letech 2013–2016

Zdroj: Vlastní výzkum

1. Kolik členů má váš sbor a kolik členů má JSDHO?

V současné době má náš sbor 59 členů, včetně dětí a žen. Jednotka má 16 aktivních členů.

2. Jaká je vaše technika a vybavení pro zvládnání MU?

Máme zde CAS 32 na podvozku Tatry 148 a dopravní automobil Ford Transit, který užíváme místo Avie. Dále vlastníme plovoucí čerpadlo, motorovou pilu, elektrocentrálu, kalové čerpadlo a hasicí přístroje.

3. Kdo se podílí na financování techniky?

Na financování naší techniky se podílí obec. Dopravní automobil Ford Transit byl financován za spolupráce Středočeského kraje a Generálního ředitelství HZS ČR.

4. Jaké odbornosti hasičů v oblasti zvládnání MU máte proškoleny?

V naší jednotce máme 7 nositelů dýchací techniky, velitele jednotky, 2 velitele družstva a 3 strojníky. Nyní se chystáme na školení k obsluze motorových pil.

5. Kolikrát jste zasahovali v letech 2013–2016?

V tomto období jsme měli 25 zásahů.

6. Jaké byly nejzásadnější zásahy v letech 2013–2016?

V listopadu 2016 jsme vyjžděli k požáru rodinného domu v Plané. V tomto případě se škoda odhadovala na 2 miliony v plném rozsahu. Přijeli jsme tam v podstatě rychle, ale požár byl pozdě zpozorován. Je to malá vesnička, kde moc lidí nebydlí, požár vznikl v noci, kdy obyvatelé spali.

7. V kolika případech se jednalo o požár a v kolika případech o ostatní zásahy?

V 11 případech se jednalo o požár. Zbytek byly technické zásahy, jako jsou spadlé stromy, únik pohonných hmot a čerpání vody.

8. Došlo někdy v souvislosti se zásahem ke zranění osob?

Nedošlo.

9. Kolikrát jste zasahovali u mimořádné události sami a kolikrát ve spolupráci s profesionálními hasiči?

V 9 případech jsme zasahovali sami, ale to se jednalo o technické zásahy. Jinak ke všem požárům musí vyjždět hasičský záchranný sbor. S ním jsme zasahovali celkem 16x.

10. Jaké jsou statistické údaje o škodách a naopak o záchraně majetku při mimořádných událostech?

To vůbec nevím. Největší škoda byla na již zmíněném rodinném domu, tam se vyšplhala až na 2 miliony. Častokrát jsme zasahovali u polních požárů, to se nezahrnuje mezi škody.

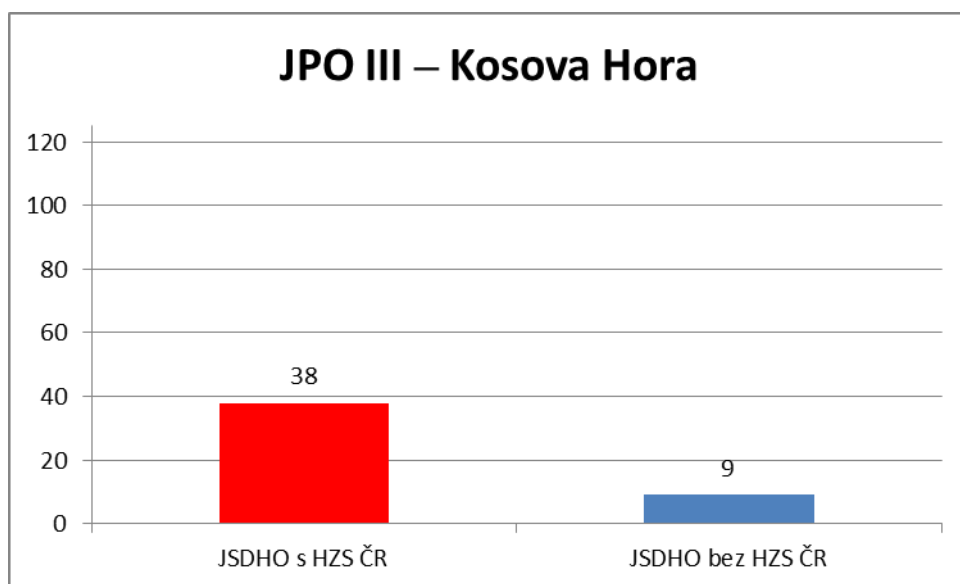
11. Pořádáte preventivně výchovné akce a snažíte se preventivně působit na všechny věkové skupiny?

Pořádáme Den otevřených dveří pro místní děti, ale kdyby měl někdo zájem, provedeme ho i kdykoliv jindy. To určitě není problém.

4.4 Jednotka sboru dobrovolných hasičů Kosova Hora

V historii Kosovu Horu často poznamenaly ničivé požáry, které opakovaně trápily obyvatele městečka. Tato situace velmi brzy vedla k založení hasičského sboru. První valná hromada se konala 5. června 1876. Starostou byl zvolen majitel místního panství baron František Mladota, velitelem obecní tajemník Rudolf Zelenka, jeho náměstkem se stal Ludvík Kratochvíl a jednatelem a účetním Bedřich Fiala, místní kamnář. Zakládajících členů bylo 31, přispívajících bylo 20. První zásah sboru se konal 1. 4. 1880 v osadě Mezné, kde hořely 3 stodoly. Čtyřkolová mechanická stříkačka a 40 m hadic stačilo tehdy k uhašení všech tří stodol.

V současnosti je zvolen velitelem Miroslav Hodík. V průběhu schůzky mi poskytl rozhovor. Fotografie hasičské zbrojnice v Kosově Hoře naleznete v přílohách Obr. 27.



Obrázek 11: Počet zásahů JPO Kosova Hora v letech 2013–2016

Zdroj: Vlastní výzkum

1. Kolik členů má váš sbor a kolik členů má JSDHO?

Sbor má 112 členů, z toho 30 dětí a 17 žen. Výjezdová jednotka má 17 členů, z toho je 1 žena.

2. Jaká je vaše technika a vybavení pro zvládnutí MU?

Naše jednotka má k dispozici CAS 25 Š – 706 RTHP, dopravní automobil Ford Transit a přívěs na PS 12. Dále máme elektrocentrálu, 2 plovoucí čerpadla,

2 motorové pily, kalové čerpadlo, hasicí přístroje, 2 stříkačky PS 12 a dýchací přístroje.

3. Kdo se podílí na financování techniky?

Snažíme se žádat o dotace, někdy je získáme, někdy ne. Jinak nás financuje obec.

4. Jaké odbornosti hasičů v oblasti zvládnání MU máte proškoleny?

Máme 3 velitele, všechny proškolené. Dále je v jednotce 7 strojníků a 8 osob proškolených na dýchací techniku. Máme proškolených 8 hasičů 3. stupně. Zdravotníky zatím nemáme, ale plánujeme je mít.

5. Kolikrát jste zasahovali v letech 2013–2016?

Zasahovali jsme 47x.

6. Jaké byly nejzásadnější zásahy v letech 2013–2016?

Nejzásadnějším zásahem byl požár autodílny v Dublovicích, jinak to byly povodně v roce 2013 a přívalové deště v roce 2016.

7. V kolika případech se jednalo o požár a v kolika případech o ostatní zásahy?

Vyjížděli jsme k 28 technickým zásahům a 19 požárům.

8. Došlo někdy v souvislosti se zásahem ke zranění osob?

Naštěstí se nikdo nezranil.

9. Kolikrát jste zasahovali u mimořádné události sami a kolikrát ve spolupráci s profesionálními hasiči?

Zasahovali jsme 9x sami a 38x s HZS. Při povodních jsme samozřejmě zasahovali sami. Při požáru stohu jsme také zasahovali sami, později přijel HZS z Příbrami, ale následně zase odjel. Ke spadlým stromům vyjíždíme sami, jinak zasahujeme s HZS kraje.

10. Jaké jsou statistické údaje o škodách a naopak o záchraně majetku při mimořádných událostech?

Tak to nevím, na konci roku nám je zaslán zápis o škodách, ale to se týká celého okresu.

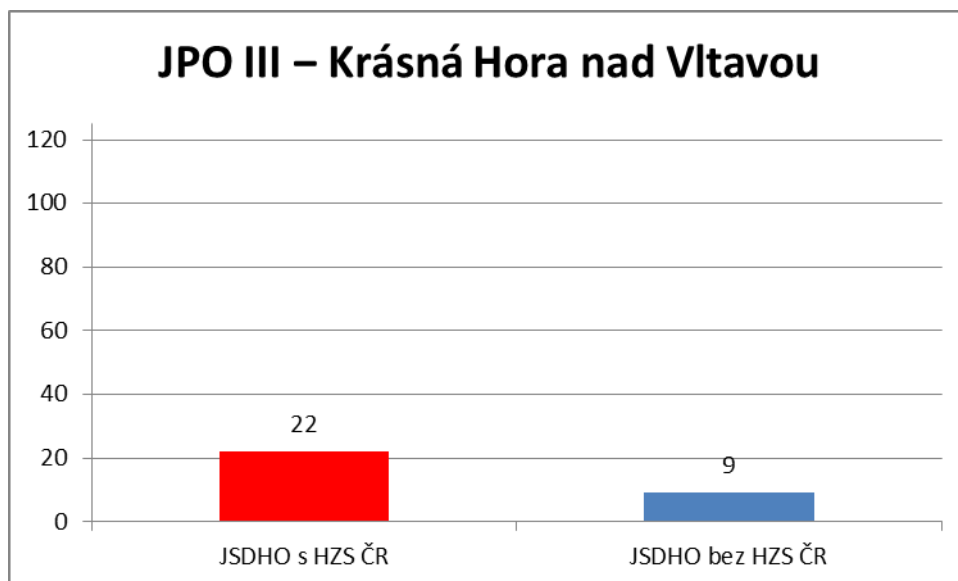
11. Pořádáte preventivně výchovné akce a snažíte se preventivně působit na všechny věkové skupiny?

Hlavně působíme na děti, máme dětská družstva. Také školíme sami sebe. Pořádáme Den otevřených dveří, kde ukazujeme techniku a vybavení.

4.5 Jednotka sboru dobrovolných hasičů Krásná Hora nad Vltavou

Sbor vznikl 22. září 1889 za starosty města pana Jarolíma Máchy. Do sboru vstoupilo 32 aktivních členů. Prvními představiteli byli zvoleni: předseda Jarolím Mácha, velitel Václav Dvořák (hostinský a obchodník), místopředseda Václav Kohout (měšťan) a jednatel Vincenc Krůta (hostinský). Prvním protektorem sboru byl pan Emanuel Kittl, majitel Milešovských dolů. Dne 15. června 1890 proběhlo první veřejné cvičení, při kterém byla posvěcena nová stříkačka. Zúčastnilo se 8 sborů, 132 hasičů v uniformách a 4 kapely. V roce 1891 se zúčastnilo 9 členů sjezdu československého hasičstva v Praze. V roce 1897 se uskutečnil v Krásné Hoře župní sjezd sedlčanské župy. V roce 1906 si sbor vyrobil vlastní spolkový prapor. Na podnět krásnohorských hasičů došlo v roce 1913 k rozdělení sedlčanské župy na 3 okrsky. Sídlo největšího okrsku připadlo Krásné Hoře.

Současným velitelem jednotky je Václav Volf, jenž mi vyšel vstříc a odpověděl na mé dotazy. Fotografie hasičské zbrojnice v Krásné Hoře nad Vltavou naleznete v přílohách Obr. 28.



Obrázek 12: Počet zásahů JPO Krásná Hora nad Vltavou v letech 2013–2016

Zdroj: Vlastní výzkum

1. Kolik členů má váš sbor a kolik členů má JSDHO?

Náš sbor má zhruba 40 členů, z toho je 9 žen. Družstvo mládeže nemáme žádné. Jednotka má 19 členů.

2. Jaká je vaše technika a vybavení pro zvládnání MU?

Náš sbor používá CAS 32 na podvozku Tatra 815 a dopravní automobil Avia Furgon. Máme plovoucí čerpadla, hasicí přístroje a motorovou pilu. Vlastníme i pramici, protože blízko se na řece Vltavě nachází vodní nádrž Kamýk.

3. Kdo se podílí na financování techniky?

Tady je to jednoduché, technika je majetkem města, takže se ve většině případů na něm podílí město a občas nějací sponzoři.

4. Jaké odbornosti hasičů v oblasti zvládnání MU máte proškoleny?

To je dáno vyhláškou, takže musí být proškolen velitel a dva zástupci velitele pro jednotku JPO III, kterou zde máme my. Dále musí být proškoleni čtyři strojníci a čtyři členové na dýchací techniku. To je takový ten základ. Jinak musí být také někdo proškolený na motorovou pilu.

5. Kolikrát jste zasahovali v letech 2013–2016?

Měli jsme 31 výjezdů.

6. Jaké byly nejzásadnější zásahy v letech 2013–2016?

Největším zásahem u nás byly situace při povodních v roce 2013.

7. V kolika případech se jednalo o požár a v kolika případech o ostatní zásahy?

O požár se jednalo v 11 případech a ve 20 případech to byly technické zásahy.

8. Došlo někdy v souvislosti se zásahem ke zranění osob?

U nás tedy ne.

9. Kolikrát jste zasahovali u mimořádné události sami a kolikrát ve spolupráci s profesionálními hasiči?

Zasahovali jsme 9x sami a 22x s HZS. Při uvedených povodních jsme zasahovali sami. Když se jedná o mimořádnou událost a HZS nemůže okamžitě přijet, provedeme zásah sami. Už se nám stalo, že jsme zasahovali sami, protože profesionálové měli jiný výjezd. Následně se dostavil na místo zásahu pouze vyšetřovatel atd.

10. Jaké jsou statistické údaje o škodách a naopak o záchraně majetku při mimořádných událostech?

To by sdělili na stanici HZS Sedlčany nebo je to uvedené na internetu na stránkách Požáry.cz. Zde jsou všechny události v republice zpětně. Měla by zde být i statistika a údaje o uchráněných hodnotách a škodách na majetku.

11. Pořádáte preventivně výchovné akce a snažíte se preventivně působit na všechny věkové skupiny?

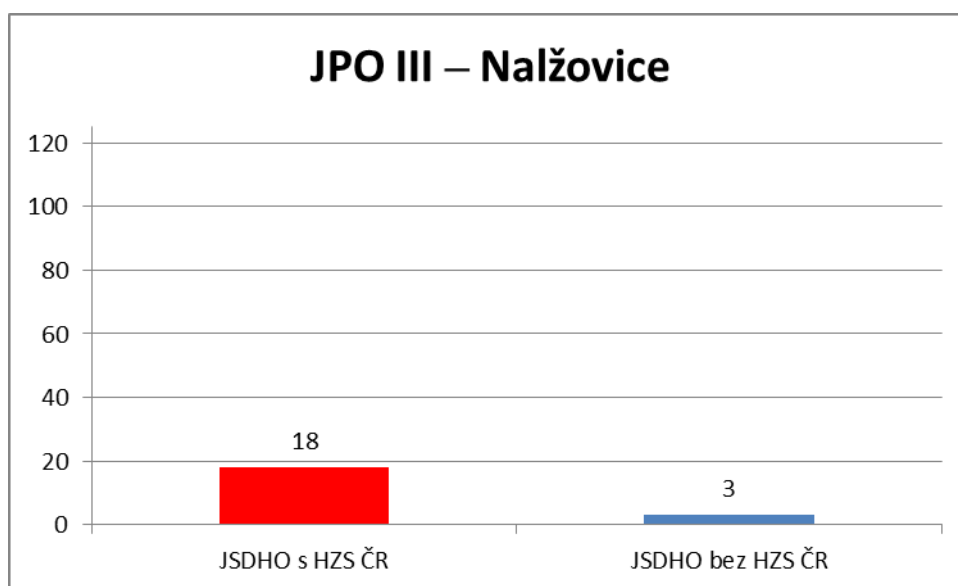
Pořádáme různé soutěže a sami se zúčastňujeme těchto akcí. Jinak preventivně výchovné akce se už dneska ani moc nedělají. Pro školy a děti pořádáme Den otevřených dveří na stanici, většinou na Den dětí. Popovídáme si s nimi, vysvětlíme jim, jak to u nás funguje, zopakujeme si důležitá telefonní čísla

a ukážeme naši techniku a vybavení. Pak nám kladou otázky a my jim odpovídáme.

4.6 Česká hasičská jednotka Nalžovice

Česká hasičská jednotka Nalžovice byla založena roku 1926.

Dnes je velitelem jednotky Pavel Litoš, jenž mi vyšel vstříc a odpověděl na mé otázky. Fotografie hasičské zbrojnice v Nalžovicích naleznete v přílohách Obr. 29.



Obrázek 13: Počet zásahů JPO Nalžovice v letech 2013–2016

Zdroj: Vlastní výzkum

1. Kolik členů má váš sbor a kolik členů má JSDHO?

Náš sbor je součástí občanského sdružení Česká hasičská jednotka. Ve sboru máme 76 členů, z toho je 25 dětí a 7 žen. Jednotka sboru dobrovolných hasičů obce má 14 členů.

2. Jaká je vaše technika a vybavení pro zvládnutí MU?

Pro zvládnutí MU máme k dispozici CAS 25 Š 706 RTHP. Mezi vybavení patří plovoucí čerpadlo, dýchací přístroje, motorová pila, hasicí přístroje, elektrocentrála, PS 12 a PS 8.

3. Kdo se podílí na financování techniky?

Na financování se podílí obec Nalžovice.

4. Jaké odbornosti hasičů v oblasti zvládnání MU máte proškoleny?

V jednotce jsou proškoleni velitelé, strojníci a nositelé dýchací techniky.

5. Kolikrát jste zasahovali v letech 2013–2016?

V tomto období jsme měli 21 zásahů.

6. Jaké byly nejzásadnější zásahy v letech 2013–2016?

Největší zásah u nás byly povodně a požár rodinného domu v Sedlčanech.

7. V kolika případech se jednalo o požár a v kolika případech o ostatní zásahy?

Zasahovali jsme u 7 požárů a 14 technických zásahů. Mezi technické zásahy patří spadlé stromy, únik ropných látek a povodně.

8. Došlo někdy v souvislosti se zásahem ke zranění osob?

Nedošlo.

9. Kolikrát jste zasahovali u mimořádné události sami a kolikrát ve spolupráci s profesionálními hasiči?

Zasahovali jsme 3x sami a 18x ve spolupráci s HZS.

10. Jaké jsou statistické údaje o škodách a naopak o záchraně majetku při mimořádných událostech?

Tak to bohužel nevím.

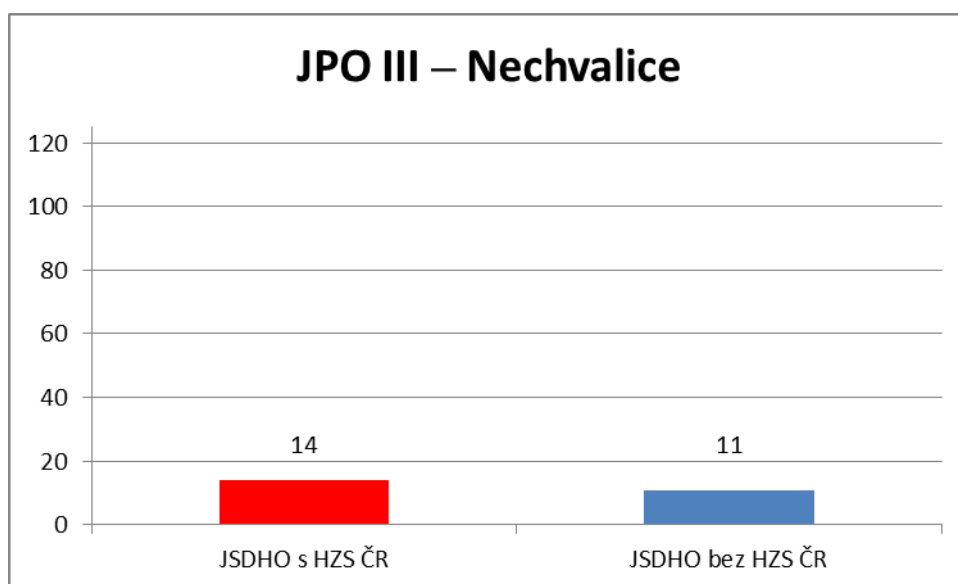
11. Pořádáte preventivně výchovné akce a snažíte se preventivně působit na všechny věkové skupiny?

Ano, máme zde kroužek mladých hasičů.

4.7 Jednotka sboru dobrovolných hasičů Nechvalice

Podle zápisků z matriky tehdejšího Okresního hejtmanství v Sedlčanech byl SDH Nechvalice založen župním sjezdem v roce 1886 jako sedmý v pořadí, proto patří k nejstarším sborům v českých zemích. Bohužel hasičská kronika se začala psát až o tři roky později, takže neznáme konkrétní datum, počet zakládajících členů ani jména původních představitelů. Existuje záznam až ze 3. výroční valné hromady, která se konala dne 27. 1. 1889 ve II. třídě obecné školy v Nechvalicích za přítomnosti 18 členů.

Dnes je velitelem zdejší jednotky Josef Mikota. Ochotně odpověděl na mé otázky. Fotografii hasičské zbrojnice v Nechvalicích naleznete v přílohách Obr. 30.



Obrázek 14: Počet zásahů JPO Nechvalice v letech 2013–2016

Zdroj: Vlastní výzkum

1. Kolik členů má váš sbor a kolik členů má JSDHO?

V našem sboru je asi 80 lidí a ve výjezdové jednotce máme 30 členů.

2. Jaká je vaše technika a vybavení pro zvládnutí MU?

Máme CAS 32 Tatra 148 a nový dopravní automobil Ford Transit. Dále používáme Papina přetlakový ventilátor, motorové pily, plovoucí čerpadlo, elektrocentrálu a hasicí přístroje.

3. Kdo se podílí na financování techniky?

Na financování se podílí obec. Sponzory jako výjezdová jednotka žádné nemáme, ale mládež nějaké sponzory má.

4. Jaké odbornosti hasičů v oblasti zvládnání MU máte proškoleny?

Samozřejmě máme proškoleny velitelské a strojnické odbornosti, v jednotce je 7 strojníků. V současné době máme 13 nositelů dýchací techniky a ještě přibudou další. Dále je nás 8 členů, co máme zdravotnickou odbornost. Zatím nemáme nikoho proškoleného k obsluze motorové pily. V jednotce ale máme 2 členy, kteří pracují v lese a jsou způsobilí k práci s motorovou pilou.

5. Kolikrát jste zasahovali v letech 2013–2016?

Vyjížděli jsme 25x.

6. Jaké byly nejzásadnější zásahy v letech 2013–2016?

Zasahovali jsme u požárů 2 rodinných domů a velké dílny v Dublovicích, vždy se jednalo o 2. stupeň poplachu. Dále jsme provedli zásah v Krchově, kde hořela linka na peletování slámy, a u požáru rodinného domu v Petrovicích.

7. V kolika případech se jednalo o požár a v kolika případech o ostatní zásahy?

Měli jsme 14 technických pomocí a 11 požárů. Z těch technických zásahů bylo 4x čerpání vody, 1x sesuv půdy na dům a 9x padlý strom.

8. Došlo někdy v souvislosti se zásahem ke zranění osob?

U nás naštěstí ne.

9. Kolikrát jste zasahovali u mimořádné události sami a kolikrát ve spolupráci s profesionálními hasiči?

Zasahovali jsme 11x sami a 14x s HZS. Samostatné zásahy jsme provedli při čerpání vody a odstranění padlých stromů. K požárům vyjíždíme vždy společně s HZS.

10. Jaké jsou statistické údaje o škodách a naopak o záchraně majetku při mimořádných událostech?

To nevím a nevím ani, kde bych to našel.

11. Pořádáte preventivně výchovné akce a snažíte se preventivně působit na všechny věkové skupiny?

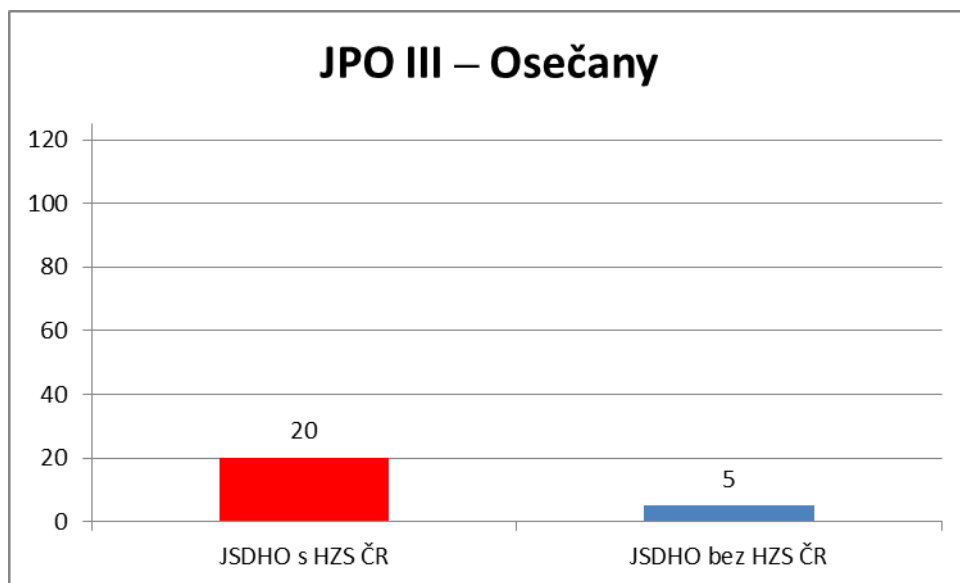
Výslovně preventivně výchovné akce neděláme. S dětmi ale pracujeme, snažíme se je vychovávat k požárnímu sportu, v současnosti máme 3 družstva.

4.8 Jednotka sboru dobrovolných hasičů Osečany

V roce 1890 rozhodlo obecní zastupitelstvo v Osečanech o založení sboru dobrovolných hasičů. Úkolu se ujal místní učitel Antonín Vystyd. Na den 26. 5. 1892 svolal ustavující schůzi, na které byly projednány stanovy spolku, jejichž návrh byl sepsán a odeslán na c. k. místodržitelství do Prahy. Toto datum lze považovat za vznik spolku hasičů.

Do sboru se přihlásilo 26 mužů. V roce 1893 rozhodlo vedení sboru o nákupu hasičské stříkačky. Od firmy Smékal byl za 720 zlatých zakoupen hasicí stroj se 40 metry hadic. Na stříkačku přispěl zámecký baron Voit 100 zlatých a od zemského výboru byl příspěvek 140 zlatých. V tomto roce si také hasiči pořídili stejnokroje a byli tak mezi prvními v kraji, kteří stejnokroj vlastnili.

V současné době je velitelem místní jednotky Martin Moulík. Při našem setkání mi poskytl rozhovor. Fotografii hasičské zbrojnice v Osečanech naleznete v přílohách Obr. 31.



Obrázek 15: Počet zásahů JPO Osečany v letech 2013–2016

Zdroj: Vlastní výzkum

1. Kolik členů má váš sbor a kolik členů má JSDHO?

Kompletní sbor má 35 členů a ve výjezdu JSDHO máme momentálně 17 lidí.

2. Jaká je vaše technika a vybavení pro zvládnání MU?

K výjezdům nám slouží CAS 32 Tatra 148. Tatra je vybavena plovoucím čerpadlem, elektrocentrálou, osvětlovací rampou, klasickým vybavením, jako jsou hadice a proudnice. Věci na vyprošťování nevlastníme. Máme kalové čerpadlo, hasicí přístroj, PS 12 a PS 15. Používáme dopravní automobil Mitsubishi. Ten je upravený jako univerzál, můžeme v něm vozit stříkačku nebo hadice, když se jedná o požár lesa, pak v něm máme motorovou pilu. Jsou tu dýchací přístroje, 3 drážery a 1 saturn. Dále tu máme potápěčské obleky kvůli povodním, vázací postroje, lana a karabiny.

3. Kdo se podílí na financování techniky?

Financuje nás obec. Jinak také zkusím požádat o dotace, ale ne vždy to vyjde.

4. Jaké odbornosti hasičů v oblasti zvládnání MU máte proškoleny?

Máme zde proškoleny velitele, 4 strojníky, nositele dýchací techniky a zdravotníky.

5. Kolikrát jste zasahovali v letech 2013–2016?

Celkem jsme zasahovali 25x.

6. Jaké byly nejzásadnější zásahy v letech 2013–2016?

V roce 2013 se jednalo o povodně. Dne 28. prosince 2016 jsme vyjžděli k požáru dílny v Dublovicích a druhý den hořel rodinný dům v Sedlčanech. V Osečanech jsme 2x zasahovali u požáru místní pily.

7. V kolika případech se jednalo o požár a v kolika případech o ostatní zásahy?

V roce 2013 jsme zasahovali u 4 požárů, v ostatních případech se jednalo o technické zásahy a evakuaci lidí při povodních. V roce 2014 jsme vyjžděli k 1 požáru. V roce 2015 jsme likvidovali 7 požárů, ostatní zásahy byly technické. V roce 2016 se vyjždělo k 4 požárům a jednomu čerpání vody.

8. Došlo někdy v souvislosti se zásahem ke zranění osob?

Naštěstí se nic vážného nestalo, jen nějaké škrábnutí a jedno přibouchnutí prstů do dveří.

9. Kolikrát jste zasahovali u mimořádné události sami a kolikrát ve spolupráci s profesionálními hasiči?

Při povodních jsme zasahovali sami. Co se týče požárů, pamatuji si, že jsme 3x zasahovali sami, v ostatních případech ve spolupráci s HZS kraje. K odstranění padlých stromů a čerpání vody také jezdíme sami. Jinak je vždycky lepší, když s námi zasahuje HZS kraje. Když to shrnu, tak jsme zasahovali 5x sami a 20x s HZS Sedlčany.

10. Jaké jsou statistické údaje o škodách a naopak o záchraně majetku při mimořádných událostech?

To bohužel nevím. Také na stanici HZS v Sedlčanech budou mít vyčísleny jen celkové škody na okrese.

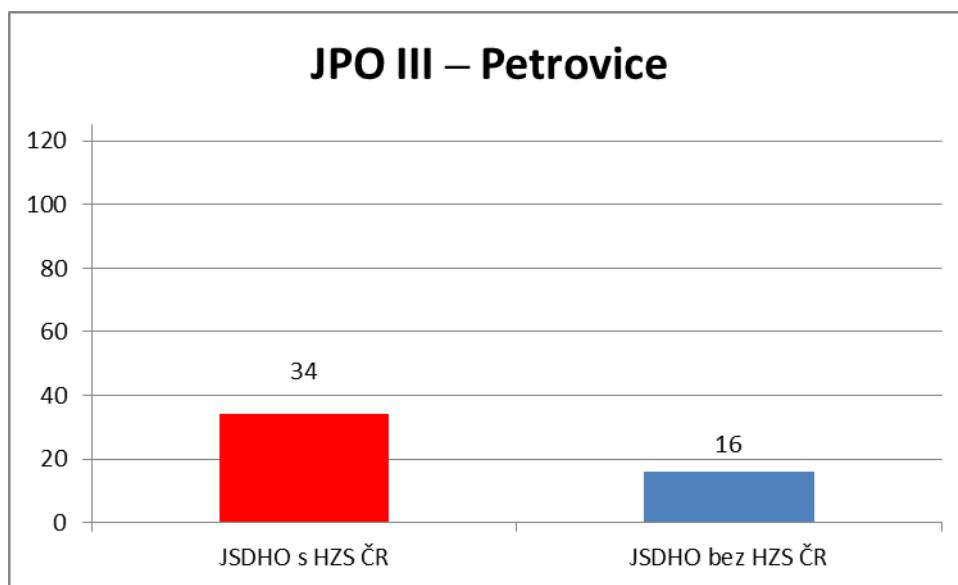
11. Pořádáte preventivně výchovné akce a snažíte se preventivně působit na všechny věkové skupiny?

S ostatními členy se školíme navzájem. Při pořádání Dne dětí spolupracujeme s městem Sedlčany, při té příležitosti představíme dětem naši techniku a vybavení. S dětmi si zopakujeme důležitá telefonní čísla, snažíme se je naučit, aby během mimořádné události nepanikařily a zachovaly klid. Pro starší občany zde promítáme prezentaci.

4.9 Jednotka sboru dobrovolných hasičů Petrovice

V Petrovicích na Sedlčansku byl sbor dobrovolných hasičů založen 6. ledna 1878, vznikl 12 let po založení prvního sboru v Čechách. U zrodu stáli tehdejší učitel Alois Dolejší, řídicí učitel Vojtěch Trachta a Eduard Celerýn, petrovický sládek. Historie sboru je známa díky kronice vedené od počátku hasičstva v Petrovicích. Příslušníci sboru vybudovali materiální zázemí a současně vykonávali teoretický i praktický výcvik. Zajímavostí je založení třináctičlenné kapely při sboru.

Během osobní schůzky se současným velitelem Jiřím Dvořákem jsem získal odpovědi na mé dotazy. Fotografii hasičské zbrojnice v Petrovicích naleznete v přílohách Obr. 32.



Obrázek 16: Počet zásahů JPO Petrovice v letech 2013–2016

Zdroj: Vlastní výzkum

1. Kolik členů má váš sbor a kolik členů má JSDHO?

Sbor má 43 členů. V jednotce slouží 17 členů, z toho dva lidé jsou z Kojetína a 1 člen je žena.

2. Jaká je vaše technika a vybavení pro zvládnání MU?

Co se týče výjezdů, používáme cisternu Tatra Terrno, CAS 20 Tatra 815 a zatím nám slouží jako dopravní automobil Avia. Do našeho vybavení patří plovoucí čerpadlo, motorová pila, elektrocentrála, přetlakový ventilátor Papin, rozbrušovací pila, dýchací přístroje, hasicí přístroje a přenosná stříkačka PS 12.

3. Kdo se podílí na financování techniky?

Na financování se podílí zřizovatel, to znamená obec. Sponzory nemáme. Jednou se nám přihodilo, že po zásahu u požáru dílny v Petrovicích, nám koupil majitel vyprošťovací sekeru a poté nám ještě koupili naviják, to se ale nestává pravidelně.

4. Jaké odbornosti hasičů v oblasti zvládnání MU máte proškoleny?

V jednotce máme proškoleny velitele, strojníky, nositele dýchací techniky a obsluhu motorové pily. Zdravotníky teprve mít budeme. Také tu jsou ještě preventisté.

5. Kolikrát jste zasahovali v letech 2013–2016?

Zasahovali jsme 50x.

6. Jaké byly nejzásadnější zásahy v letech 2013–2016?

Největším zásahem u nás byla likvidace požáru stodoly v Petrovicích, která se vznítila od blesku, a to bylo rychlé.

7. V kolika případech se jednalo o požár a v kolika případech o ostatní zásahy?

Vyjíždělo se k 18 požárům, v ostatních případech se jednalo o technické zásahy.

8. Došlo někdy v souvislosti se zásahem ke zranění osob?

Nic zvláštního se nestalo.

9. Kolikrát jste zasahovali u mimořádné události sami a kolikrát ve spolupráci s profesionálními hasiči?

U mimořádné události jsme zasahovali 16x sami a 34x s profesionálním sborem.

10. Jaké jsou statistické údaje o škodách a naopak o záchraně majetku při mimořádných událostech?

To nevím, statistické údaje si nevidujeme. Tyto informace nám většinou sdělí velitel stanice HZS Sedlčany na výroční schůzi.

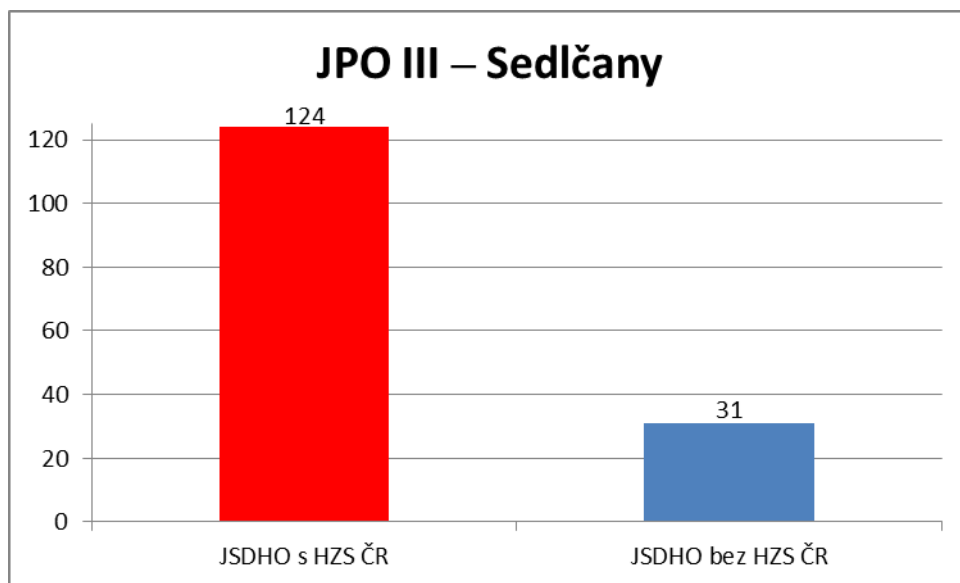
11. Pořádáte preventivně výchovné akce a snažíte se preventivně působit na všechny věkové skupiny?

Navštěvujeme na Den dětí školky a školy, kde seznamujeme děti s naší činností a snažíme se je preventivně vychovávat. Teď o víkendu jsme tu měli kurz první pomoci, pozvali jsme i ostatní obyvatele obce. Kurz tu proběhl už před 3 lety. Dále připravujeme děti na soutěže v požárním sportu.

4.10 Hasičský sbor města Sedlčany

Sbor byl založen dne 8. srpna 1869. Za předsedu byl zvolen obchodník Josef Poustka, za velitele obchodník Bohuš Šourek a za jeho náměstka městský duchovní Ludvík Kakš, který posléze cvičení sboru převzal. Účetním a jednatelem byl měšťan Emil Němeček. V roce 2000 započala činnost v regionu jednotka HZS ČR. Po 131 letech aktivní hasičské služby na Sedlčansku byl počet výjezdů sboru dobrovolných hasičů omezen.

Rozhovor mi poskytl současný velitel Milan Šerák. Fotografie hasičské zbrojnice v Sedlčanech naleznete v přílohách Obr. 33.



Obrázek 17: Počet zásahů JPO Sedlčany v letech 2013–2016

Zdroj: Vlastní výzkum

1. Kolik členů má váš sbor a kolik členů má JSDHO?

My nejsme SDH, my jsme Hasičský sbor města Sedlčany. Je nás tady 16 ve výjezdu.

2. Jaká je vaše technika a vybavení pro zvládnutí MU?

K zásahům nám slouží CAS 32 Tatra 148, RZA Volkswagen Transporter a motorový člun s výkonem 45 kW. V Tatře máme centrálu na osvětlovací stožár, čerpadla, 6 dýchacích přístrojů + 6 dýchacích přístrojů v záloze, plovoucí čerpadlo, přetlakový ventilátor Papin, hadice, pyrocoolové náplně (smáčedla) do speciálních proudnic. Zelené jsou na pevně organické látky, které žhnou, a červené na plasty atd. Pak je ještě jedna barva, ale tu zde nepoužíváme. V RZA máme vybavení na vyprošťování (rozpínací válec, nůžky, kleště), lékařské vybavení, rozbrušovací pilu, motorovou pilu, hasicí přístroje, dýchací techniku, masky, klíny, Holmatro vaky (podložky), elektrickou pilu, další lékařský kufr, pilu na okna, sorbenty. Dále tu máme potápěčské obleky na léto i na zimu, vesty a vybavení na záchranu osob z vodní hladiny.

3. Kdo se podílí na financování techniky?

Na financování se podílí město.

4. Jaké odbornosti hasičů v oblasti zvládnání MU máte proškoleny?

Jsou tady velitelé, hasiči, strojníci. Máme také 3 zdravotníky, kteří jsou označeni modrou hvězdou na přilbě. Na proškolení všech těchto odborností máme kurzy.

5. Kolikrát jste zasahovali v letech 2013–2016?

Je to kolem 40 až 70 výjezdů ročně. Minulý rok jsme měli hlášeno 47 událostí. Od roku 2013 do roku 2016 jsme zasahovali celkem 155x. V roce 2017 jsme měli již 8 zásahů.

6. Jaké byly nejzásadnější zásahy v letech 2013–2016?

Mezi největší zásahy patří určitě požár dílny v Dublovicích.

7. V kolika případech se jednalo o požár a v kolika případech o ostatní zásahy?

Je to zhruba 70 požárů a 85 technických zásahů.

8. Došlo někdy v souvislosti se zásahem ke zranění osob?

Za 12 let, co velím, nikdy nedošlo ke zranění osob.

9. Kolikrát jste zasahovali u mimořádné události sami a kolikrát ve spolupráci s profesionálními hasiči?

S profesionálními hasiči jsme zasahovali 124x a 31x sami, jinak provádíme zásah sami. V případě, že profesionálové vyjedou k zásahu na jiné místo, zasahujeme potom sami.

10. Jaké jsou statistické údaje o škodách a naopak o záchraně majetku při mimořádných událostech?

To nevím.

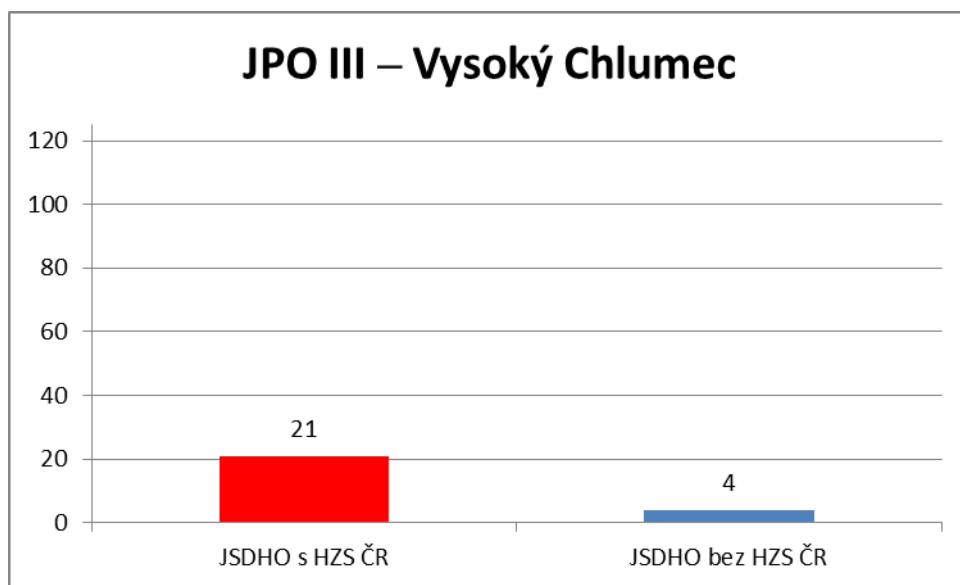
11. Pořádáte preventivně výchovné akce a snažíte se preventivně působit na všechny věkové skupiny?

Pořádáme přednášky ve školách a mateřských školkách. Organizujeme také Den otevřených dveří na svátek svatého Floriana, kdy provádíme ukázkou vybavení a techniky pro občany a školy.

4.11 Jednotka sboru dobrovolných hasičů Vysoký Chlumec

Sbor dobrovolných hasičů ve Vysokém Chlumci vznikl 1. května 1887. Velkou zásluhu na jeho založení měli František Marat a Václav Jirků.

Během osobní schůzky se současným velitelem Jaroslavem Nevlidou jsem získal odpovědi na mé dotazy. Fotografie hasičské zbrojnice ve Vysokém Chlumci naleznete v přílohách Obr. 34.



Obrázek 18: Počet zásahů JPO Vysoký Chlumec v letech 2013–2016

Zdroj: Vlastní výzkum

1. Kolik členů má váš sbor a kolik členů má JSDHO?

Náš sbor má 60 členů a jednotka 11 členů. Máme družstvo dětí, které pravidelně soutěží ve hře Plamen, což je okresní soutěž, která se skládá ze čtyř částí. V současnosti u nás trénuje jedno družstvo žen, ale plánujeme založit ještě druhý tým.

2. Jaká je vaše technika a vybavení pro zvládnání MU?

K výjezdům používáme CAS 25 Š – 706 RTHP, což je klasický trambus, který pojme 9 osob. Dále máme plovoucí čerpadlo, elektrocentrálu, dýchací přístroje, hasicí přístroje a motorovou pilu. Nejsme zařazeni do výjezdů k dopravním nehodám, jelikož nemáme vyprošťovací zařízení.

3. Kdo se podílí na financování techniky?

Na financování se podílí obec, dále žádáme o dotace. Za posledních 5 let jsme dostali 700 000 Kč, které jsme využili na vybavení jednotky.

4. Jaké odbornosti hasičů v oblasti zvládnání MU máte proškoleny?

Máme proškolené velitele, zástupce velitele, strojníky a nositele dýchací techniky.

5. Kolikrát jste zasahovali v letech 2013–2016?

V průměru máme 8 zásahu ročně. Takže za to období to je cca 25x. Jedná se hlavně o požáry a poté o technické zásahy.

6. Jaké byly nejzásadnější zásahy v letech 2013–2016?

Nejzásadnějším zásahem byl výjezd do MB komplexu, kde jim vyhořely světlíky, následně došlo k ohrožení celé provozovny. Dále to byl požár garáže, která hořela v obci Svatý Jan a ohrožovala přilehlý les.

7. V kolika případech se jednalo o požár a v kolika případech o ostatní zásahy?

Je to 17 požárů a 8 technických zásahů.

8. Došlo někdy v souvislosti se zásahem ke zranění osob?

U nás naštěstí ne.

9. Kolikrát jste zasahovali u mimořádné události sami a kolikrát ve spolupráci s profesionálními hasiči?

V 21 případech jsme zasahovali u mimořádné události s profesionálním sborem a ve 4 případech sami. K odstranění spadlých stromů a k dalším technickým zásahům jezdíme většinou sami.

10. Jaké jsou statistické údaje o škodách a naopak o záchraně majetku při mimořádných událostech?

Tak to nevím, zřejmě se to nechá zjistit na internetu.

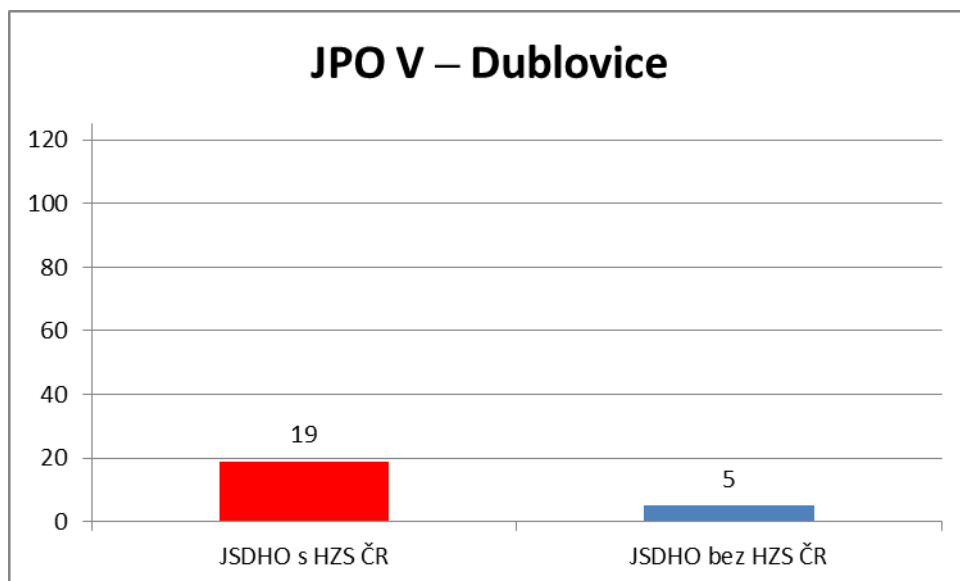
11. Pořádáte preventivně výchovné akce a snažíte se preventivně působit na všechny věkové skupiny?

Samozřejmě, snažíme se preventivně všechny obyvatele obce informovat o věcech, jako je vypalování porostu atd.

4.12 Jednotka sboru dobrovolných hasičů Dublovice

Sbor dobrovolných hasičů Dublovice byl založen 27. února 1887, kdy byla svolána Františkem Vystydem první schůze sboru. Na schůzi se přihlásilo 40 činných členů a 10 členů přispívajících. Byli zvoleni funkcionáři, předsedou byl Antonín Kymla, jednatelem byl zvolen František Vokrouhlík, cvičitelem družstev se stal diplomovaný cvičitel Josef Petřina.

Dnes je velitelem jednotky Stanislav Švagr. Po předchozí domluvě jsme spolu uskutečnili rozhovor. Fotografie hasičské zbrojnice v Dublovicích naleznete v přílohách Obr. 35.



Obrázek 19: Počet zásahů JPO Dublovice v letech 2013–2016

Zdroj: Vlastní výzkum

1. Kolik členů má váš sbor a kolik členů má JSDHO?

V našem sboru máme 100 členů, z toho je 7 dětí a 7 žen. Jednotka sboru dobrovolných hasičů obce má 14 členů.

2. Jaká je vaše technika a vybavení pro zvládnání MU?

Pro zvládnání MU máme k dispozici CAS 32 Tatra 148 a dopravní automobil Avia. Mezi vybavení patří 2 plovoucí čerpadla, kalové čerpadlo, PS 12, motorová pila, hasicí přístroj, elektrocentrála a vysílačky.

3. Kdo se podílí na financování techniky?

Na financování se podílí obec jako zřizovatel.

4. Jaké odbornosti hasičů v oblasti zvládnání MU máte proškoleny?

V jednotce jsou proškoleni velitelé, strojníci a preventisté. Dále 5 členů absolvovalo dvoudenní kurz první pomoci.

5. Kolikrát jste zasahovali v letech 2013–2016?

Celkem jsme v tomto období zasahovali 24x.

6. Jaké byly nejzásadnější zásahy v letech 2013–2016?

Největším zásahem v dané době byl požár autodílny v Dublovicích.

7. V kolika případech se jednalo o požár a v kolika případech o ostatní zásahy?

Zasahovali jsme u 12 požárů a 12 technických zásahů.

8. Došlo někdy v souvislosti se zásahem ke zranění osob?

Po dobu působení výjezdové jednotky nedošlo k žádnému zranění.

9. Kolikrát jste zasahovali u mimořádné události sami a kolikrát ve spolupráci s profesionálními hasiči?

Vyjížděli jsme k zásahu 5x sami, v ostatních případech společně s HZS Sedlčany.

10. Jaké jsou statistické údaje o škodách a naopak o záchraně majetku při mimořádných událostech?

Tak to nevím.

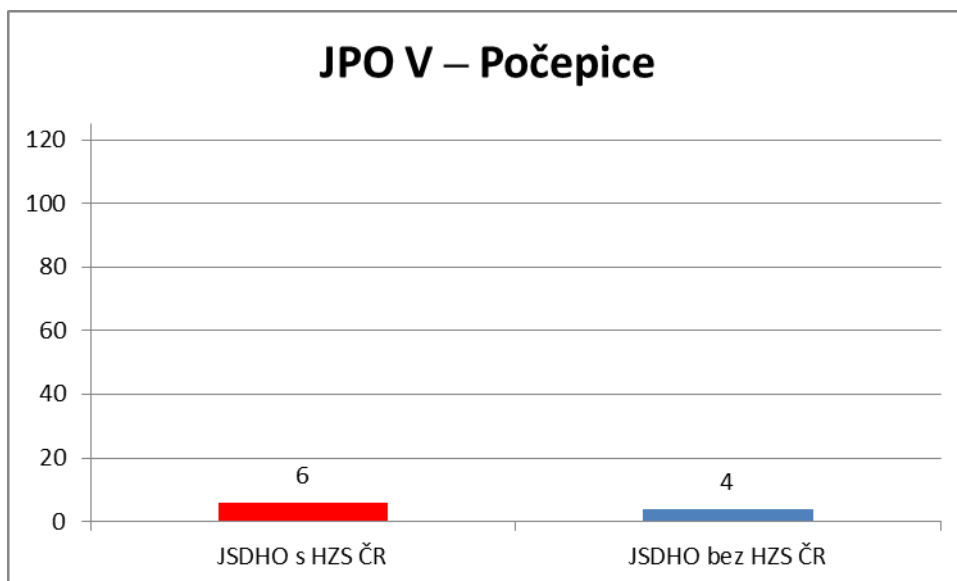
11. Pořádáte preventivně výchovné akce a snažíte se preventivně působit na všechny věkové skupiny?

V naší obci máme družstvo dětí, při schůzkách se je snažíme preventivně vychovávat. Každoročně pořádáme den s hasiči, při této příležitosti představíme techniku a hasičskou zbrojnici. V budoucnu se chystáme přednášet ve školách.

4.13 Jednotka sboru dobrovolných hasičů Počepice

Sbor dobrovolných hasičů v Počepicích byl založen roku 1877.

V současné době je velitelem místní jednotky Zdeněk Pekárek, jenž velmi ochotně odpověděl na mé dotazy. Fotografie hasičské zbrojnice v Počepicích naleznete v přílohách Obr. 36.



Obrázek 20: Počet zásahů JPO Počepice v letech 2013–2016

Zdroj: Vlastní výzkum

1. Kolik členů má váš sbor a kolik členů má JSDHO?

Sbor dobrovolných hasičů má zhruba 100 členů včetně 30 dětí a 15 žen. V jednotce sboru dobrovolných hasičů vykonává činnost 9 členů.

2. Jaká je vaše technika a vybavení pro zvládnání MU?

K výjezdům nám slouží CAS 25 Š – 706 RTHP. Dále tu máme PS 12, dvě PS 8, plovoucí čerpadlo a hasicí přístroj.

3. Kdo se podílí na financování techniky?

Na financování se podílí hlavně obec. Ze Středočeského kraje jsme dostali dotaci na opravu stříkačky a dovybavení zásahovými hadicemi.

4. Jaké odbornosti hasičů v oblasti zvládnání MU máte proškoleny?

Máme zde proškoleny velitele a strojníky.

5. Kolikrát jste zasahovali v letech 2013–2016?

Během těchto let jsme zasahovali 10x.

6. Jaké byly nejzásadnější zásahy v letech 2013–2016?

Nejzásadnějším zásahem u nás byl požár louky. Také jsme zasahovali u požáru zahradního domku. Dále jsme vyjížděli k požáru v obci Vilasova Lhota, ale zde jsme byli hlavně kvůli dopravě vody.

7. V kolika případech se jednalo o požár a v kolika případech o ostatní zásahy?

Vyjížděli jsme k 3 požárům, v ostatních případech se jednalo o technické zásahy.

8. Došlo někdy v souvislosti se zásahem ke zranění osob?

Nedošlo.

9. Kolikrát jste zasahovali u mimořádné události sami a kolikrát ve spolupráci s profesionálními hasiči?

Zasahovali jsme 4x sami a 6x ve spolupráci s HZS.

10. Jaké jsou statistické údaje o škodách a naopak o záchraně majetku při mimořádných událostech?

To nevím, ale většina zásahů u nás se týká odstranění spadlých stromů, proto ke škodám naštěstí moc nedochází. Největší škoda u nás byla okolo 30 tis. Kč.

11. Pořádáte preventivně výchovné akce a snažíte se preventivně působit na všechny věkové skupiny?

Preventivně vychováváme děti, jezdíme s nimi na soutěže v požárním sportu. Dále máme i kroužek mladých hasičů ve škole.

5 Diskuze

Během výzkumu se podařilo zrealizovat 13 rozhovorů se všemi veliteli jednotek sboru dobrovolných hasičů obcí v sedlčanském regionu. Na začátku schůzky jsem požádal o souhlas s nahráváním rozhovoru a vysvětlil jsem své důvody ke společnému setkání. Otázky kladené všem velitelům byly stejné. Z mých rozhovorů vyplynulo několik zajímavých a důležitých poznatků. Na základě zkoumání jsem zjistil, že s největším počtem členů vykonává svoji činnost JSDHO Nechvalice, naopak nejméně členů má JSDHO Počepice.

Každá JPO v regionu má ve vybavení cisternovou automobilovou stříkačku, požární stříkačku (PS 12 nebo PS 8), plovoucí čerpadlo a hasicí přístroje. Dále převážně vlastní dopravní automobil, motorovou pilu a elektrocentrálu. Technika a vybavení v JPO V je v porovnání s JPO III špatná. JPO V nemá ve vybavení dýchací přístroje, proto nemůže zasahovat přímo v objektu, kde právě probíhá požár. U JPO II a JPO III se technika a vybavení téměř shodují, ale nejlépe je vybaven Hasičský sbor města Sedlčany. Hasičský sbor města Sedlčany má navíc pyrocoolové náplně (smáčedla) do speciálních proudnic, potápěčské obleky na léto i na zimu, vesty a vybavení na záchranu osob z vodní hladiny, vybavení na vyprošťování (rozpínací válec, nůžky, kleště) a lékařské vybavení.

Potvrdilo se mi, že všechny JSDHO financuje obec. Občas se podaří získat dotaci na zakoupení nové techniky a vybavení od Středočeského kraje a Ministerstva vnitra – Generálního ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky. Většina JSDHO nemá sponzory, ty mají spíše SDH, které mají družstva dětí či mládeže.

V každé výjezdové jednotce vykonávají činnost velitelé, zástupci velitelů, strojníci a nositelé dýchací techniky. V některých jednotkách působí také zdravotníci a členové způsobili k obsluze motorové pily. Všechny tyto odbornosti musí být řádně proškoleny, členové musí absolvovat cvičení a povinné kurzy. Díky této přípravě se předchází při likvidaci požárů a při dalších mimořádných událostech zbytečným úrazům a škodám. V našem regionu během posledních let naštěstí k žádnému vážnému zranění osob nedošlo.

Nejčastěji k likvidaci požáru či mimořádné události v letech 2013 až 2016 vyjížděli členové Hasičského sboru města Sedlčany. V daném období musela nejméně zasahovat JSDHO Jesenice. V tomto časovém úseku měl nejvíce společných výjezdů s HZS kraje Hasičský sbor města Sedlčany. Společně zasahovali u 124 případů.

Zjistil jsem, že jednotlivé jednotky nevidují statistické údaje o škodách. S výsledky statistik o škodách a uchráněných hodnotách jsou velitelé seznámeni na výročních schůzích velitelem stanice HZS Sedlčany.

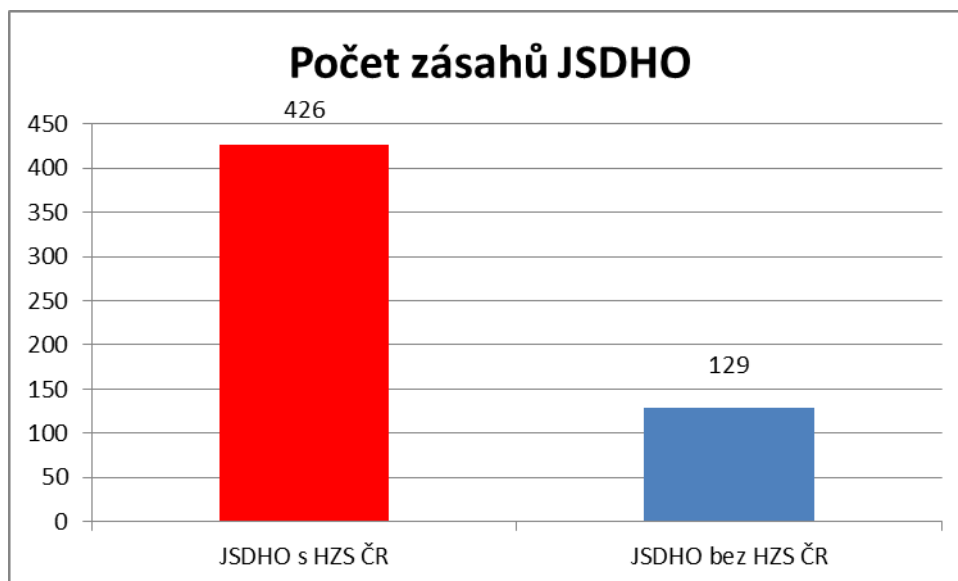
Členové jednotek se snaží preventivně působit na všechny věkové skupiny. Pořádají přednášky ve školách a mateřských školkách. Organizují také Den otevřených dveří na svátek svatého Floriana, tehdy provádějí ukázkou vybavení a techniky pro občany a školy.

Důvod, zabývat se uvedenou tematikou spočívá v domněnce, že jednotky sboru dobrovolných hasičů obce mají v obcích našeho regionu velký význam. V Sedlčanech působí profesionální hasiči s lepší technikou, v případě nutnosti přijedou na místo zásahu obvykle dříve a jsou schopni lépe pomoci. Ovšem vzhledem k rozloze regionu se občas stává, že kvůli vzdálenosti se na místo zásahu dříve dostaví místní jednotka, a ta zahájí likvidaci požáru ještě před příjezdem profesionálních hasičů. V roce 2013 zasáhly region povodně a v roce 2016 přišly přívalové deště, které způsobily mnoho škod, a tak jednotky sboru dobrovolných hasičů obcí mnohokrát zasahovaly u mimořádných událostí (padlé stromy, čerpání vody, sesuvy půdy atd.) samy. U likvidace většiny požárů zasahuje profesionální sbor společně s JSDHO. Někdy nastávají situace, že profesionální sbor vyjíždí k jiné mimořádné události, v této době provedou JSDHO likvidaci požáru samy. HZS kraje následně vyšle na místo mimořádné události vyšetřovatele, který zjistí příčinu požáru. Z odpovědí získaných během schůzek vyplývá, že v našem regionu se spolupráce mezi HZS kraje a jednotkami sboru dobrovolných hasičů obcí nachází na velmi dobré úrovni a JSDHO samozřejmě představují pro náš region značný přínos.

Výzkumná otázka: Jsou zásahy jednotek sboru dobrovolných hasičů obcí s profesionálním sborem častou záležitostí? Ano, zásahy jsou častou záležitostí.

Ze statistik, které jsem získal během rozhovorů, vyplývá, že zásahy jednotek sboru dobrovolných hasičů obcí s profesionálním sborem jsou častou záležitostí. JSDHO

zasahuje u likvidace většiny požárů společně s profesionálním sborem. V případech, že profesionální sbor zasahuje u jiné mimořádné události, provedou JSDHO likvidaci požáru samy. Na místo mimořádné události je následně vyslán vyšetřovatel HZS kraje, který zjišťuje příčinu požáru. V případech, kdy se jedná o technické zásahy (padlé stromy, čerpání vody, sesuvy půdy, povodně), provede zásah jednotka sboru dobrovolných hasičů obce sama. Statistika o počtu zásahů JSDHO je znázorněna v Obr. 21.



Obrázek 21: Počet zásahů JSDHO

Zdroj: Vlastní výzkum

6 Závěr

V současnosti již neužíváme otevřený oheň k vaření. Veškeré domácnosti jsou vybaveny různými elektrospotřebiči. Přesto dochází nejčastěji k požárům z důvodu závad na elektroinstalacích. Některé požáry vznikají z nedbalosti, jiné s úmyslem pojišťovacích podvodů. Dnes mají větší závody či organizace zřízené své profesionální jednotky. Ty mají k dispozici nejmodernější techniku, která jim umožňuje včas a účinně zasáhnout.

Vznik profesionálních sborů však neovlivní význam jednotek sboru dobrovolných hasičů obcí. Naopak se již mnohokrát potvrdila jejich potřeba, zvláště u včasné likvidace malých požárů nebo u mimořádných událostí. Obzvláště významná je jejich pomoc u technických zásahů. Občas naše území zasáhnou silné bouřky, nárazový vítr, přívalové deště, povodně či krupobití, které způsobí řadu následků. Hasiči převážně odstraňují popadané stromy a větve z elektrického vedení a zajišťují průjezdnost pozemních komunikací. Během povodní a přívalových dešťů nejčastěji odčerpávají vodu ze zaplavených sklepů, čistí ucpané kanalizace a odstraňují nánosy šterku, hlíny a bahna ze silnic. V těchto případech se prokázalo, že JSDHO jsou a v budoucnosti samozřejmě budou nepostradatelnou složkou integrovaného záchranného systému především v malých obcích.

K zlepšení činnosti JPO V bych uvedl, že do budoucna by bylo dobré dovybavit uvedené JSDHO modernější technikou. Stále si musíme připomínat fakt, že sbor je jednou z nejstarších organizací v obcích a dodnes značně ovlivňuje dění a podílí se na kulturním a společenském životě. Úspěšně se věnuje práci s dětmi a mládeží. Členové sborů věnují také mnoho volného času brigádám, při nich zvelebují hasičskou zbrojnici, opravují techniku a v neposlední řadě konají prospěšné práce pro obec, jako například sběr starého železa či úklid obce. Z těchto důvodů představují jednotky sboru dobrovolných hasičů obce pro náš region značný význam. Být členem těchto sborů je i dnes pro mnoho lidí ctí, proto mají velký zájem na jejich dobrém fungování.

Seznam literatury

1. Art Object Page, © 2017. *An Architectural Fantasy c. 1670* [online]. Washington, D.C.. [cit. 2017-03-10]. Dostupné z: <http://www.nga.gov/content/ngaweb/Collection/art-object-page.50883.html#overview>
2. Česká hasičská jednota, © 2014. *Česká hasičská jednota* [online]. [cit. 2017-03-10]. Dostupné z: <http://www.hasickajednota.cz/>
3. Česká hasičská jednota, 2015. *STANOVY České hasičské jednoty* [online]. [cit. 2017-03-10]. Dostupné z: http://www.hasickajednota.cz/download-file/2015_NOVE_stanovy_CHJ.pdf
4. Československý svaz požární ochrany, 1964. *100 let dobrovolné požární ochrany*. Praha.
5. Český statistický úřad, 2016. *Správní obvod obce s rozšířenou působností Sedlčany*. [online]. [cit. 2017-03-10]. Dostupné z: https://www.czso.cz/csu/xs/2123_so_orp_sedlcany
6. Dobrovoľná požiarna ochrana SR, 2017. *Informácie o DPO SR* [online]. [cit. 2017-03-10]. Dostupné z: <https://www.dposr.sk/index.php/dpo-sr/info-o-dpo-sr>
7. Dobrovoľný hasičský zbor, © 2015. *História DHZ na Slovensku* [online]. [cit. 2017-03-10]. Dostupné z: <http://dhz.sk/historia-dhz-na-slovensku/>

8. DHZ Lemešany, 2017. *Naša činnost*. [online]. [cit. 2017-03-10]. Dostupné z: <http://www.dhz-lemesany.wz.sk/>

9. FIGAR, J., 1889. *DESET LET HASIČSKÉHO SPOLČOVÁNÍ V KRÁLOVSTVÍ ČESKÉM A ZEMSKÁ ÚSTŘEDNÍ HASIČSKÁ JEDNOTA KRÁLOVSTVÍ ČESKÉHO V DOBĚ OD ROKU 1885 DO ROKU 1888*. Chrudim.

10. Generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR, 2017. *Jednotky požární ochrany* [online]. [cit. 2017-03-10]. Dostupné z: <http://www.hzscr.cz/clanek/jednotky-po-961839.aspx>

11. Hasičský záchranný sbor hlavního města Prahy, © 2017. *Jednotky požární ochrany* [online]. [cit. 2017-03-10]. Dostupné z: <http://www.hzscr.cz/clanek/menu-jednotky-pozarni-ochrany-jednotky-pozarni-ochrany-jednotky-po.aspx?q=Y2hudW09NA%3d%3d>

12. Hasičský záchranný sbor Libereckého kraje, 2009. *Jednotky požární ochrany* [online]. [cit. 2017-03-10]. Dostupné z: <http://www.hzscr.cz/clanek/hzs-libereckeho-kraje-menu-jednotky-pozarni-ochrany-jednotky-po-jednotky-po.aspx>

13. Hradečské paměti a dobrovolní hasiči Hradečná, 2015. *Historie požární ochrany a hasičstva*. [online]. [cit. 2017-03-10]. Dostupné z: <http://gotiskovo.webnode.cz/news/historie-pozarni-ochrany-a-hasicstva/>

14. KEŠ, J., 1935. KAPESNÍ KALENDÁŘ ČESKÉHO DOBROVOLNÉHO HASIČSTVA SDRUŽENÉHO V ČZHJ. *Sborník*. Praha.
15. Kňovice, 2011. *Stručná historie Sboru dobrovolných hasičů v Kňovicích*. [online]. Kňovice. [cit. 2017-03-10]. Dostupné z: <http://www.obecknovice.cz/strucna-historie-sboru-dobrovolnych-hasicu-v-knovicich/d-16116/p1=2654>
16. London Fire Brigade, © 2017. *Early fire brigades* [online]. London. [cit. 2017-03-10]. Dostupné z: <http://www.london-fire.gov.uk/early-fire-brigades-and-james-braidwood.asp>
17. MACHÁČEK, J., 1917. *STATISTIKA ZEMSKÉ ÚSTŘEDNÍ HASIČSKÉ JEDNOTY KRÁLOVSTVÍ ČESKÉHO ZA ROK 1916*. Horažďovice.
18. MACHÁČEK, J., MAREK, K., 1931. *Almanach dobrovolného hasičstva sdruženého v České zemské hasičské jednotě*. Praha.
19. Moravská hasičská jednota, 2011. *Historie a současnost moravské hasičské jednoty, o.s.* [online]. [cit. 2017-03-10]. Dostupné z: http://mhj.cz/?page_id=53
20. Moravská hasičská jednota, 2015. *STANOVY Moravské hasičské jednoty* [online]. [cit. 2017-03-10]. Dostupné z: http://mhj.cz/dokumenty/stanovy_mhj.pdf

21. NAVRÁTIL, L., 2006. *Ochrana obyvatelstva*. České Budějovice: Jihočeská univerzita, Zdravotně sociální fakulta. ISBN 80-7040-880-4.
22. Obec Otínoves, 2013. *Základní úkoly jednotky* [online]. [cit. 2017-03-10]. Dostupné z: <http://www.obecotinoves.cz/zakladni-ukoly-jednotky/ms-1530/p1=1530>
23. Oficiální informační server Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska, 2008. *O nás* [online]. [cit. 2017-03-10]. Dostupné z: https://www.dh.cz/index.php?option=com_content&view=article&id=1&Itemid=2
24. Oficiální informační server Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska, 2014. *STANOVY Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska* [online]. [cit. 2017-03-10]. Dostupné z: <https://www.dh.cz/dokumenty/stanovy/stanovy%202014.pdf>
25. Oficiální stránky města Blatná, © 2017. *Jednotka SDH města Blatná* [online]. [cit. 2017-03-10]. Dostupné z: <http://www.mesto-blatna.cz/mestsky-urad/krizove-rizeni/jednotka-sdh-mesta-blatna/>
26. Okresní sdružení hasičů Příbram, © 2017. *Zařazení sborů dobrovolných hasičů okresu Příbram do okrsků* [online]. Příbram. [cit. 2017-03-10]. Dostupné z: <http://www.oshprijbram.cz/sdh-okrsky.html>
27. PEŠORNA, K., 2014. *Dějiny hasičství v Evropě* [online]. [cit. 2017-03-10]. Dostupné z: <http://www.firehistory.hasici-ct.cz/dejiny-hasicstvi-v-evrope/>

28. SADÍLEK, J., © 2016. *Rozdíl mezi SDH a JSDH* [online]. [cit. 2017-03-10].
Dostupné z: <http://jsdh.mezimesti.cz/cs/informace/rozdil-mezi-sdh-a-jsdh>
29. SDH Dobroslavice, © 2017. *Druhy jednotek PO* [online].
[cit. 2017-03-10]. Dostupné z: <http://www.sdh-dobroslavice.com/2024-druhy-JPO.html>
30. Sedlec-Prčice, 2016. *Svaz dobrovolných hasičů Sedlec* [online].
[cit. 2017-03-10]. Dostupné z: <http://www.sedlec-prcice.cz/svaz-dobrovolnych-hasicu-sedlec/d-1519/p1=2063>
31. SEIDEL, A. L., 1911. *STATISTIKA ZEMSKÉ ÚSTŘEDNÍ HASIČSKÉ JEDNOTY KRÁLOVSTVÍ ČESKÉHO ZA ROK 1910*. Horažďovice.
32. SKALSKÁ, K. et al., 2010. *Modul I, integrovaný záchranný systém a požární ochrana*. MV- generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR. ISBN 978-80-866-4059-4
33. ŠAFR, G., 2014. *Ochrana obyvatelstva v případě krizových situací a mimořádných událostí nevojenského charakteru II*. Kladno. ISBN 978-80-263-0724-2
34. ŠENOVSKÝ, M. et al., 2007. *Integrovaný záchranný systém*. 2. vyd. V Ostravě: Sdružení požárního a bezpečnostního inženýrství, Spektrum (Sdružení požárního a bezpečnostního inženýrství). ISBN 978-80-73850074.

35. ŠOUREK, M., 2008. *Dobrovolné hasičstvo v období let 1891 – 1938* [online]. [cit. 2017-03-10]. Dostupné z: (<http://www.sdh-ndvory.com/modules.php?name=Content&pa=showpage&pid=21>)
36. Zákon č. 133/1985 Sb. Zákon České národní rady o požární ochraně (zákon o požární ochraně), 1985. [online]. [cit. 2017-03-10]. In: Sbírka zákonů České republiky, částka 34, s. 674 – 691. Dostupné z: http://aplikace.mvcr.cz/sbirka-zakonu/SearchResult.aspx?q=133/1985&typeLaw=zakon&what=Cislo_zakona_smlouvy
37. ZEMAN, M., MIKA, O., 2007. *Integrovaný záchranný systém*. Brno: Vysoké učení technické v Brně, Fakulta chemická. ISBN 978-80-214-3448-6.

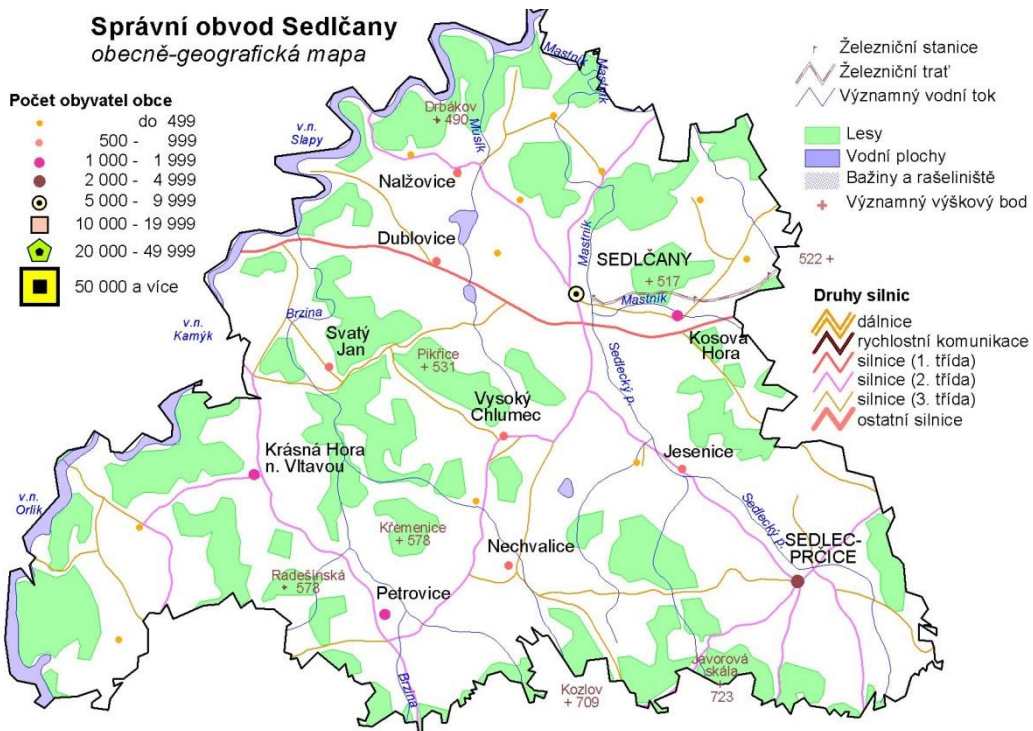
Seznam obrázků

<i>Obrázek 1: Logo SH ČMS</i>	19
<i>Obrázek 2: Znak SH ČMS</i>	20
<i>Obrázek 3: Znak ČHJ</i>	24
<i>Obrázek 4: Znak MHJ</i>	25
<i>Obrázek 5: Logo DPO SR</i>	26
<i>Obrázek 6: Počet zásahů JPO v období 2013–2016</i>	33
<i>Obrázek 7: Počet zásahů JPO I – Stanice Sedlčany a JSDHO v období 2013–2016</i>	34
<i>Obrázek 8: Počet zásahů JPO Sedlec-Prčice v letech 2013–2016</i>	35
<i>Obrázek 9: Počet zásahů JPO Jesenice v letech 2013–2016</i>	37
<i>Obrázek 10: Počet zásahů JPO Klučenice v letech 2013–2016</i>	40
<i>Obrázek 11: Počet zásahů JPO Kosova Hora v letech 2013–2016</i>	42
<i>Obrázek 12: Počet zásahů JPO Krásná Hora nad Vltavou v letech 2013–2016</i>	45
<i>Obrázek 13: Počet zásahů JPO Nalžovice v letech 2013–2016</i>	47
<i>Obrázek 14: Počet zásahů JPO Nechvalice v letech 2013–2016</i>	49
<i>Obrázek 15: Počet zásahů JPO Osečany v letech 2013–2016</i>	52
<i>Obrázek 16: Počet zásahů JPO Petrovice v letech 2013–2016</i>	54
<i>Obrázek 17: Počet zásahů JPO Sedlčany v letech 2013–2016</i>	57
<i>Obrázek 18: Počet zásahů JPO Vysoký Chlumeč v letech 2013–2016</i>	59
<i>Obrázek 19: Počet zásahů JPO Dublovice v letech 2013–2016</i>	62
<i>Obrázek 20: Počet zásahů JPO Počepice v letech 2013–2016</i>	64
<i>Obrázek 21: Počet zásahů JSDHO</i>	68
<i>Obrázek 22: Mapa obce s rozšířenou působností Sedlčany</i>	78
<i>Obrázek 23: Mapa ORP Sedlčany s JPO</i>	78
<i>Obrázek 24: Hasičská zbrojnice Sedlec-Prčice</i>	79
<i>Obrázek 25: Hasičská zbrojnice Jesenice</i>	79
<i>Obrázek 26: Hasičská zbrojnice Klučenice</i>	80
<i>Obrázek 27: Hasičská zbrojnice Kosova Hora</i>	80
<i>Obrázek 28: Hasičská zbrojnice Krásná Hora nad Vltavou</i>	81
<i>Obrázek 29: Hasičská zbrojnice Nalžovice</i>	81
<i>Obrázek 30: Hasičská zbrojnice Nechvalice</i>	82
<i>Obrázek 31: Hasičská zbrojnice Osečany</i>	82
<i>Obrázek 32: Hasičská zbrojnice Petrovice</i>	83
<i>Obrázek 33: Hasičská zbrojnice Sedlčany</i>	83
<i>Obrázek 34: Hasičská zbrojnice Vysoký Chlumeč</i>	84
<i>Obrázek 35: Hasičská zbrojnice Dublovice</i>	84
<i>Obrázek 36: Hasičská zbrojnice Počepice</i>	85

Seznam tabulek

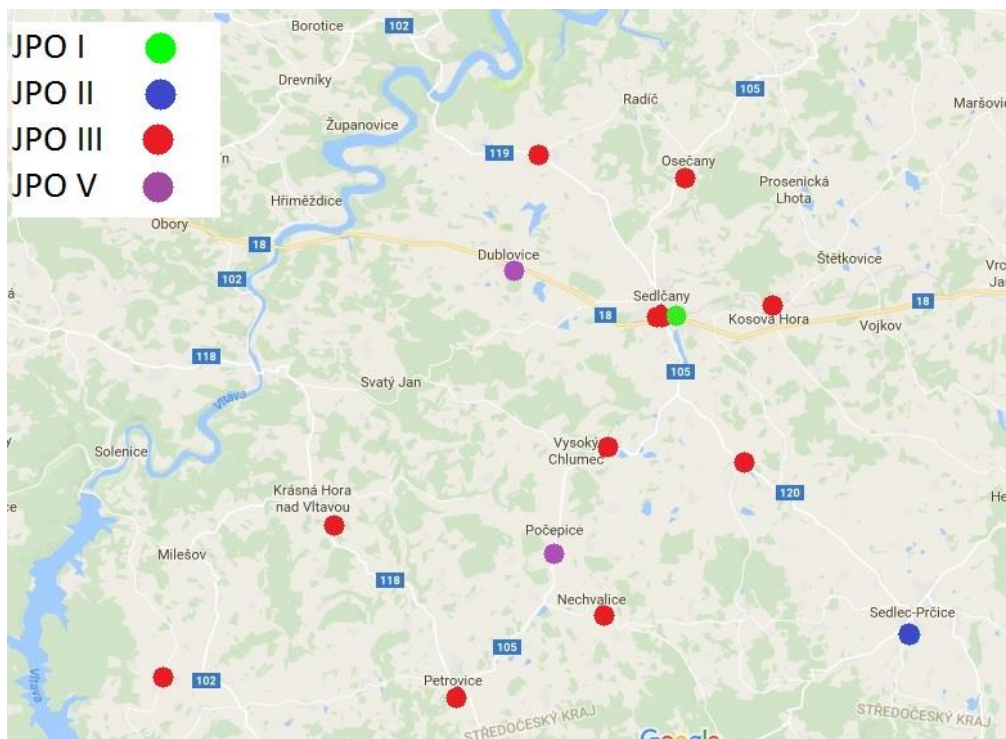
<i>Tabulka 1: Sbory dobrovolných hasičů v okrskách č. 14 a č. 15</i>	20
<i>Tabulka 2: Sbory dobrovolných hasičů v okrskách č. 16 a č. 17</i>	21
<i>Tabulka 3: Sbory dobrovolných hasičů v okrskách č. 18 č. 19</i>	21
<i>Tabulka 4: Sbory dobrovolných hasičů v okrskách č. 20 a č. 28</i>	21
<i>Tabulka 5: Počet zásahů JPO v období 1. 1. 2013–31. 12. 2016.....</i>	33

Přílohy



Obrázek 22: Mapa obce s rozšířenou působností Sedlčany

Zdroj: Český statistický úřad (2016)



Obrázek 23: Mapa ORP Sedlčany s JPO

Zdroj: Vlastní výzkum



Obrázek 24: Hasičská zbrojnice Sedlec-Prčice

Zdroj: Vlastní výzkum



Obrázek 25: Hasičská zbrojnice Jesenice

Zdroj: Vlastní výzkum



Obrázek 26: Hasičská zbrojnice Klučnice

Zdroj: Vlastní výzkum



Obrázek 27: Hasičská zbrojnice Kosova Hora

Zdroj: Vlastní výzkum



Obrázek 28: Hasičská zbrojnice Krásná Hora nad Vltavou

Zdroj: Vlastní výzkum



Obrázek 29: Hasičská zbrojnice Nalžovice

Zdroj: Vlastní výzkum



Obrázek 30: Hasičská zbrojnice Nechvalice

Zdroj: Vlastní výzkum



Obrázek 31: Hasičská zbrojnice Osečany

Zdroj: Vlastní výzkum



Obrázek 32: Hasičská zbrojnice Petrovice

Zdroj: Vlastní výzkum



Obrázek 33: Hasičská zbrojnice Sedlčany

Zdroj: Vlastní výzkum



Obrázek 34: Hasičská zbrojnice Vysoký Chlumec

Zdroj: Vlastní výzkum



Obrázek 35: Hasičská zbrojnice Dublovice

Zdroj: Vlastní výzkum



Obrázek 36: Hasičská zbrojnice Počepice

Zdroj: Vlastní výzkum

Seznam zkratek

SH ČMS	Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska
ČHJ	Česká hasičská jednota
MHJ	Moravská hasičská jednota
DPO SR	Dobrovolná požární ochrana Slovenské republiky
DHZ	Dobrovolný hasičský zbor
SDH	Sbor dobrovolných hasičů
HZS ČR	Hasičský záchranný sbor České republiky
HZS	Hasičský záchranný sbor
JSDHO	Jednotka sboru dobrovolných hasičů obce
JPO	Jednotka požární ochrany
OSH	Okresní sdružení hasičů
KSH	Krajské sdružení hasičů
MU	Mimořádná událost
PO	Požární ochrana
CAS	Cisternová automobilová stříkačka
RZA	Rychlý zásahový automobil
PS	Požární stříkačka
ZŠ	Základní škola