

# Civilní nouzové plánování vybrané obce

David Bezděk

---

Bakalářská práce  
2017



Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně  
Fakulta logistiky a krizového řízení

---

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně  
Fakulta logistiky a krizového řízení  
Ústav ochrany obyvatelstva  
akademický rok: 2016/2017

## ZADÁNÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

(PROJEKTU, UMĚLECKÉHO DÍLA, UMĚLECKÉHO VÝKONU)

Jméno a příjmení: **David Bezděk**  
Osobní číslo: **L14018**  
Studijní program: **B2825 Ochrana obyvatelstva**  
Studijní obor: **Ochrana obyvatelstva**  
Forma studia: **prezenční**

Téma práce: **Civilní nouzové plánování vybrané obce**

Zásady pro vypracování:

- 1. Zpracujte literární rešerši na dané téma a vymezte problematiku civilního nouzového plánování vybrané obce.**
- 2. Provedte analýzu vybrané obce v oblasti civilně nouzového plánování.**
- 3. Na základě provedené analýzy navrhněte případné změny a opatření současného stavu v oblasti civilně nouzového plánování vybrané obce.**

Rozsah bakalářské práce:

Rozsah příloh:

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

Seznam odborné literatury:

[1] HORÁK, Rudolf, Lenka DANIELOVÁ, Jan KYSELÁK a Ladislav NOVÁK. Průvodce krizovým plánováním pro veřejnou správu: Prevence řešení mimořádných krizových situací. 879. publikace. Praha: Linde Praha, akciová společnost, 2011. ISBN 978-80-7201-827-7.

[2] ZEMAN, Miloš a Otakar MIKA. Ochrana obyvatelstva. 1. Brno: Vysoké učení technické v Brně, Fakulta chemická, 2007. ISBN 978-80-214-3449-3.

[3] ZPĚVÁK, Aleš, František FÍLA, Tereza JONÁKOVÁ a Jiří VÍŠEK. Ochrana obyvatelstva v republikovém měřítku. Praha: Univerzita Jana Amose Komenského Praha, 2014. ISBN 978-80-7452-044-0.

Další odborná literatura dle doporučení vedoucího bakalářské práce.

Vedoucí bakalářské práce:

**Ing. Ivan Princ**

Ústav ochrany obyvatelstva

Datum zadání bakalářské práce:

**3. února 2017**

Termín odevzdání bakalářské práce:

**15. května 2017**

V Uherském Hradišti dne 10. února 2017



doc. RNDr. Jiří Dostál, CSc.  
*děkan*



prof. Ing. Dušan Vičar, CSc.  
*ředitel ústavu*

## PROHLÁŠENÍ AUTORA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Beru na vědomí, že:

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

### Prohlašuji,

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

V Uherském Hradišti ..... 12. 5. 2017 .....



.....  
podpis studenta

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

## **ABSTRAKT**

Tato práce popisuje problematiku civilního nouzového plánování. Bakalářská práce je rozdělena na teoretickou a praktickou část. Teoretická část se zabývá ochranou obyvatelstva, civilním nouzovým plánováním v rámci NATO a ČR a všeobecným popisem dané problematiky včetně plánem nezbytných dodávek. V praktické části je popsáno civilní nouzové plánování v rámci územního plánování. Dále je zpracován návrh krizového plánu obce Milotice nad Bečvou.

Klíčová slova: Civilní nouzové plánování, ochrana obyvatelstva, nouzové přežití, riziko, krizové řízení, krizové plánování, civilní ochrana,

## **ABSTRACT**

This Thesis Describes the Issue of Civil Emergency Planning. The Bachelor Thesis is Divided into the Theoretical and Practical Part. Theoretical Part Deals with the Protection of the Population, Civil Emergency Planning within NATO and the Czech Republic, and a General Description of the Issue, including a Plan of Necessary Supplies. Practical Part Describes Civil Emergency Planning in the Sphere of Spatial Planning. It also Elaborated a Draft of a Crisis Plan of the Village Milotice nad Bečvou.

Keywords: civil emergency planning; protection of the population; emergency survival; risk; crisis management; crisis planning; civil protection

Chtěl bych poděkovat panu Ing. Ivanu Princovi za odborné vedení práce a cenné rady, které mi pomohli tuto práci zpracovat.

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

## OBSAH

<b>ÚVOD.....</b>	<b>10</b>
<b>I TEORETICKÁ ČÁST.....</b>	<b>11</b>
<b>1 VYMEZENÍ POJMŮ.....</b>	<b>12</b>
<b>2 LEGISLATIVA .....</b>	<b>14</b>
<b>3 OCHRANA OBYVATELSTVA .....</b>	<b>17</b>
3.1 OBEC A JEJÍ POVINNOSTI.....	18
3.2 NOUZOVÉ PŘEŽITÍ .....	18
Opatření nouzového přežití .....	19
Zařízení civilní ochrany.....	21
Ukrytí .....	22
<b>4 CIVILNÍ NOUZOVÉ PLÁNOVÁNÍ.....</b>	<b>23</b>
4.1 CIVILNÍ NOUZOVÉ PLÁNOVÁNÍ V RÁMCI NATO:.....	23
4.2 CIVILNÍ NOUZOVÉ PLÁNOVÁNÍ V ČR:.....	25
Subjekty CNP .....	28
Civilní zdroje.....	31
<b>5 PLÁN NEZBYTNÝCH DODÁVEK .....</b>	<b>34</b>
5.1 OBSAH PLÁNU NEZBYTNÝCH DODÁVEK .....	34
5.2 PRÁVNICKÉ A PODNIKAJÍCÍ FYZICKÉ OSOBY V KRIZOVÉM ŘÍZENÍ .....	35
5.3 FYZICKÉ OSOBY V KRIZOVÉM ŘÍZENÍ.....	36
<b>6 CÍL PRÁCE A POUŽITÉ METODY .....</b>	<b>37</b>
<b>II PRAKTICKÁ ČÁST .....</b>	<b>38</b>
<b>7 CIVILNÍ NOUZOVÉ PLÁNOVÁNÍ V OBCI MILOTICE NAD BEČVOU.....</b>	<b>39</b>
7.1 CIVILNÍ NOUZOVÉ PLÁNOVÁNÍ OBCE V RÁMCI ÚZEMNÍHO PLÁNU .....	39
7.2 KRIZOVÝ PROCES .....	40
<b>8 NÁVRH „KRIZOVÉHO PLÁNU OBCE“ .....</b>	<b>43</b>
8.1 CHARAKTERISTIKA ORGANIZACE KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ.....	44
8.2 ZÁKLADNÍ ÚDAJE O OBCI.....	50
8.3 PLÁN NEZBYTNÝCH DODÁVEK – POŽADAVKY NA CIVILNÍ ZDROJE PRO KRIZOVÉ ŘÍZENÍ.....	57
8.4 FINANČNÍ ZABEZPEČENÍ KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ.....	58
8.5 OPERATIVNÍ ČÁST .....	60
8.6 PŘÍLOHY.....	63
<b>ZÁVĚR .....</b>	<b>64</b>
<b>SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY.....</b>	<b>65</b>
<b>SEZNAM POUŽITÝCH SYMBOLŮ A ZKRATEK.....</b>	<b>67</b>



<b>SEZNAM OBRÁZKŮ .....</b>	<b>69</b>
<b>SEZNAM TABULEK.....</b>	<b>70</b>
<b>SEZNAM PŘÍLOH.....</b>	<b>71</b>

## ÚVOD

Civilní nouzové plánování je důležitým prvkem při plánování obrany státu, které je zaměřeno na ochranu obyvatelstva a ekonomiky, ochranu kritické infrastruktury včetně řešení odstraňování následků a sladění požadavků na civilní zdroje, nezbytných pro zajištění bezpečnosti České republiky. Vedle civilního nouzového plánování je nástrojem civilní ochrany obyvatelstva i krizové řízení. V České republice jsou tyto aktivity doplněny podle místních podmínek o plánování v dalších oblastech – ochrana ekonomiky, zajištění funkčnosti veřejné správy, zajištění vnitřní bezpečnosti a veřejného pořádku.

V rámci bezpečnostního systému ČR pak tvoří civilní nouzové plánování souhrn plánovacích, koordinačních a řídicích opatření k zajištění připravenosti státu na předcházení a zvládnutí mimořádných událostí a krizových situací ohrožujících obyvatelstvo, funkčnost veřejné správy, chod hospodářství, jakož i k zabezpečení plnění mezinárodních závazků a k podpoře ozbrojených sil v případě obrany státu.

Při zabezpečování civilního nouzového plánování probíhá spolupráce v oblasti krizového řízení na mezinárodní úrovni, zejména v rámci EU a NATO. V oblasti NATO plní tyto funkce Výbor pro civilní nouzové plánování, který koordinuje společný postup příslušných ústředních správních úřadů České republiky za oblast civilního nouzového plánování. V současnosti chápeme civilní nouzové plánování jako zajištění ochrany obyvatelstva především civilními (nevojenskými) prostředky.

Jedním z cílů civilního nouzového plánování je také podpora a ochrana obyvatelstva. Ve vybraných obcích se jedná především o přípravu obce v rámci krizového řízení na krizové situace, vzniklé v důsledku přírodních, technických, ekonomických či společenských událostí a na minimalizaci jejich následků na život obyvatelstva, majetkovou újmu a životní prostředí. Ochrana obyvatelstva zahrnuje také plnění vybraných úkolů civilní obrany, zejména varování, evakuaci, ukrytí a nouzové přežití obyvatelstva.

Pro svou práci jsem si vybral obec Milotice nad Bečvou, protože zde nejen bydlím, ale i proto, že zde historicky existují rizika pro vznik mimořádných událostí a s tím spojené otázky a plánovací aktivity, jak zabezpečit obyvatelstvo ve všech životních oblastech z hlediska zajištění civilních zdrojů, zajištění chodu obce jako celek při mimořádných událostech v souvislosti s krizovým řízením obce. Pro tuto malou obec je tato problematika velice aktuální a její návrh řešení přispěje, jak pevně věřím, alespoň k usnadnění práce orgánů obce při řešení mimořádných událostí.

## I. TEORETICKÁ ČÁST

## 1 VYMEZENÍ POJMŮ

*Civilní nouzové plánování* – Příprava a koordinace opatření k zajištění ochrany obyvatelstva, vnitřní bezpečnosti a veřejného pořádku, funkčnosti státní správy, chodu hospodářství v krizové situaci, včetně zabezpečení opatření pro vznik radiační havárie, preventivních opatření proti použití ZHN včetně odstraňování následků jejich použití a sladění požadavků na civilní zdroje, které jsou nezbytně důležité pro zajištění bezpečnosti ČR. [01]

*Krizové plánování* – Soubor různých postupů, metod a opatření, které věcně příslušné orgány využívají při přípravě na činnosti v krizových situacích a k minimalizování možných zdrojů krizových situací a jejich škodlivých následků. [01]

*Havarijní plánování* – Soubor postupů, metod a opatření, které věcně příslušné orgány využívají při přípravě na provádění záchranných a likvidačních prací na vymezeném území. [01]

*Plánování obrany státu* – Soubor plánovacích aktivit k zajištění svrchovanosti, územní celistvosti, principů demokracie a právního státu, ochrany života obyvatel a jejich majetku před vnějším napadením a ke splnění všech požadavků na zajišťování obrany státu, zabezpečení mezinárodních smluvních závazků o společné obraně, včetně podílu ozbrojených sil na činnostech mezinárodních organizací ve prospěch míru, účasti na mírových operacích a činnosti při záchranných pracích a při plnění humanitárních úkolů. [01]

*Hrozba* – Jakákoliv okolnost, která má potencionální schopnost poškodit zájmy a hodnoty chráněné státem. Míra hrozby je dána velikostí možné škody a pravděpodobností čili rizikem možného uplatnění této hrozby. [02]

*Riziko* – Možnost, že s určitou pravděpodobností vznikne událost, kterou považujeme z bezpečnostního hlediska za nežádoucí a nebezpečnou. Je odvoditelné a odvozené z konkrétní hrozby. [02]

*Bezpečnost* – Stav, kdy je systém schopen odolávat známým a předvídatelným vnějším i vnitřním hrozbám, které mohou negativně působit proti jednotlivým prvkům i celému systému tak, aby byla zachována struktura systému, jeho stabilita, spolehlivost a chování v souladu s cílem, což je bezpečnost ČR. [02]

*Krizový plán* – je dokument, který obsahuje souhrn krizových opatření a postupů k řešení krizových situací v působnosti orgánů krizového řízení. [01]

*Civilní obrana* – Plnění úkolů, jejichž cílem je chránit civilní obyvatelstvo před nebezpečím, pomoci mu odstranit bezprostřední účinky nepřátelských akcí nebo pohrom a také vytvořit nezbytné podmínky pro přežití. [03]

*Civilní ochrana* – Souhrn činností a postupů prováděných s cílem minimalizovat negativní dopady možných mimořádných událostí a krizových situací na zdraví a životy lidí a jejich životní podmínky. [04]

*Civilní zdroje* – Část věcných zdrojů pro zajištění bezpečnosti ČR, zahrnující materiální zásoby v majetku státu, materiální zdroje právnických a podnikajících fyzických osob (PPFO) a výrobky, práce a služby poskytované PPFO, které slouží k zajištění nezbytných dodávek potřebných k řešení krizových situací a jejichž použití se plánuje a realizuje v rámci systému hospodářských opatření pro krizové stavy. [02]

*Mimořádná událost* - Škodlivé působení sil a jevů vyvolaných činnostmi člověka, přírodními vlivy, a také havárie, které ohrožují život, zdraví, majetek nebo životní prostředí a vyžadují provedení záchranných a likvidačních prací. [03]

*Záchranné práce* - Činnosti k odvrácení nebo omezení bezprostředního působení rizik vzniklých mimořádnou událostí, zejména ke vztahu ohrožení života, zdraví, majetku nebo životního prostředí. [03]

*Likvidační práce* - Činnosti k odstranění následků způsobených mimořádnou událostí. [03]

*Integrovaný záchranný systém* - Koordinovaný postup základních a ostatních složek IZS při přípravě na mimořádnou událost a při provádění záchranných a likvidačních prací. [03]

*Evakuace* – Komplex opatření směřujících k organizovanému přemístění osob, zvířat a věcných prostředků v daném pořadí priority z ohroženého prostoru na jiné území. Provádí se z míst ohrožených mimořádnou událostí do míst, která zajišťují pro evakuované obyvatelstvo náhradní ubytování a stravování, pro zvířata ustájení a pro věcné prostředky uskladnění. [04]

*Plán evakuace* – Komplex vybraných informací a postupů jednání, které slouží k provedení evakuace obyvatelstva. [04]

## 2 LEGISLATIVA

### *Mezinárodní:*

Vyhláška č. 65/1954 Sb. - Vyhláška ministra zahraničních věcí o Ženevských úmluvách ze dne 12. 8. 1949 na ochranu obětí války

### *Národní:*

Ústavní zákon č. 1/1993 Sb. - Ústava České republiky

Usnesení č. 2/1993 Sb. - Usnesení předsednictva České národní rady o vyhlášení LISTINY ZÁKLADNÍCH PRÁV A SVOBOD jako součástí ústavního pořádku České republiky

Ústavní zákon č. 110/1998 Sb. - Ústavní zákon o bezpečnosti České republiky

### *Ostatní:*

Zákon č. 2/1969 Sb. - Zákon České národní rady o zřízení ministerstev a jiných ústředních orgánů státní správy České socialistické republiky

Zákon č. 222/1999 Sb. - Zákon o zajišťování obrany České republiky

Zákon č. 36/1960 Sb. - Zákon o územním členění státu

Zákon č. 129/2000 Sb. - Zákon o krajích (krajské zřízení)

Zákon č. 500/2004 Sb. - Zákon správní řád

Zákon č. 239/2000 Sb. - Zákon o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů

Zákon č. 240/2000 Sb. - Zákon o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon)

Zákon č. 241/2000 Sb. - Zákon o hospodářských opatřeních pro krizové stavy a o změně některých souvisejících zákonů

Zákon č. 350/2011 Sb. - Zákon o chemických látkách a chemických směsích a o změně některých zákonů (chemický zákon)

Zákon č. 224/2015 Sb. - Zákon o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými směsmi a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, (zákon o prevenci závažných havárií)

Zákon č. 185/2001 Sb. - Zákon o odpadech a o změně některých dalších zákonů

Vyhláška č. 383/2001 Sb. - Vyhláška Ministerstva životního prostředí o podrobnostech nakládání s odpady

Vyhláška č. 64/1987 Sb. - Vyhláška ministra zahraničních věcí o Evropské dohodě o mezinárodní silniční přepravě nebezpečných věcí (ADR)

Zákon č. 412/2005 Sb. - Zákon o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti

Zákon č. 101/2000 Sb. - Zákon o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů

Nařízení vlády č. 522/2005 Sb. - Nařízení vlády, kterým se stanoví seznam utajovaných informací

Zákon č. 273/2008 Sb. - Zákon o Policii České republiky

Zákon č. 553/1991 Sb. - Zákon České národní rady o obecní policii

Zákon č. 189/1999 Sb. - Zákon o nouzových zásobách ropy, o řešení stavů ropné nouze a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o nouzových zásobách ropy)

Vyhláška č. 498/2000 Sb. - Vyhláška Správy státních hmotných rezerv o plánování a provádění hospodářských opatření pro krizové stavy

Vyhláška č. 345/2012 Sb. - Vyhláška o dispečerském řízení plynárenské soustavy a o předávání údajů pro dispečerské řízení

Vyhláška č. 344/2012 Sb. - vyhláška o stavu nouze v plynárenství a o způsobu zajištění bezpečnostního standardu dodávky plynu

Vyhláška č. 79/2010 Sb. - Vyhláška o dispečerském řízení elektrizační soustavy a o předávání údajů pro dispečerské řízení

Vyhláška č. 80/2010 Sb. - Vyhláška o stavu nouze v elektroenergetice a o obsahových náležitostech havarijního plánu

Vyhláška č. 225/2001 Sb. - Vyhláška Ministerstva průmyslu a obchodu, kterou stanoví postup při vzniku a odstraňování stavu nouze v teplárenství

Zákon č. 585/2004 Sb. - Zákon o branné povinnosti a jejím zajišťování (branný zákon)

Vyhláška č. 328/2001 Sb. – Vyhláška Ministerstva vnitra o některých podrobnostech zabezpečení integrovaného záchranného systému

Vyhláška č. 380/2002 Sb. - Vyhláška Ministerstva vnitra k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva



### 3 OCHRANA OBYVATELSTVA

Podle zákona č. 239/2000 Sb. se ochranou obyvatelstva rozumí:

- varování,
- evakuace,
- ukrytí, tj. kolektivní ochrana obyvatelstva,
- nouzové přežití obyvatelstva,
- opatření k zabezpečení ochrany života, zdraví a majetku (individuální ochrana obyvatelstva). [05]

Ochrana obyvatelstva obsahuje individuální ochranu, jejímž cílem je zabránit v nejvyšší možné míře účinkům radioaktivních a otravných látek a další opatření k zabezpečení zdraví života, zdraví a majetku. Tato individuální ochrana je zabezpečována dodáním obyvatelstvu vhodných prostředků individuální ochrany. Dále ochrana obyvatelstva představuje kolektivní ochranu, což je společná ochrana obyvatelstva a rozumí se jí varování, evakuace, ukrytí a nouzové přežití obyvatelstva. [06]

Ochrana zdraví, životů a majetků patří mezi základní povinnosti státu. Ochrana obyvatelstva by měla být organizována na těchto principech:

- starost o ochranu obyvatel náleží státu,
- ústředním orgánem v oblasti ochrany obyvatelstva je jedno ministerstvo, zpravidla Ministerstvo vnitra,
- konkrétní odpovědnost ministrů a vedoucích jiných ústředních správních úřadů za ochranu života, zdraví a majetku je stanovena příslušnými zákony a vyplývá z jejich kompetencí,
- odpovědnost za ochranu obyvatelstva je rozložena na všechny úrovně veřejné správy včetně obcí,
- profesní organizace tvoří jádro výkonných a částečně i řídicích složek, jsou doplňovány ostatními složkami různé právní povahy i fyzickými osobami,
- široká informovanost veřejnosti o ochranných opatřeních napomáhá k účinnější sebeochraně obyvatelstva,
- opatření připravovaná k řešení následků mimořádných událostí v době míru budou v případě potřeby využita i v období válečného stavu. [05]

### 3.1 Obec a její povinnosti

Obec představuje základní prvek veřejné správy při zabezpečování ochrany obyvatelstva při mimořádných situacích a krizových situacích. Orgány obce informují obyvatelstvo o možných ohroženích, plánovaných opatřeních a postupech při řešení mimořádné události. [07]

Obec bude zabezpečovat úkoly stanovené havarijním nebo krizovým plánem obce. Jedná se o provádění záchranných a likvidačních prací a nouzovém přežití obyvatel obce, zajištění varování, evakuaci, ukrytí a hospodaření s materiálem civilní ochrany. Zvláštní pozornost je nutno věnovat zdravotnickým a sociálním zařízením, školám, předškolním zařízením a školským zařízením umístěných v obci. K plnění těchto úkolů budou využívány především jednotky sboru dobrovolných hasičů obce, dále k plnění úkolů mohou být využívána zařízení civilní ochrany, která budou zřizována zejména tam, kde není zřízena jednotka sboru dobrovolných hasičů obce. Tyto jednotky se podílejí především na zabezpečení evakuace (doprovod a péče o evakuované), zabezpečení nouzového přežití (nouzové ubytování, zásobování pitnou vodou a stravování), organizování humanitární pomoci, zjišťování a označování nebezpečných oblastí a provádění dekontaminace. [05]

### 3.2 Nouzové přežití

Jedním z hlavních úkolů v oblasti ochrany obyvatelstva je zabezpečení nouzového přežití obyvatelstva postiženého mimořádnou událostí nebo krizovou situací. Zpravidla mu předchází dlouhodobá evakuace obyvatelstva z ohrožených prostorů. V tomto případě opatření k zabezpečení nouzového přežití budou plněna v prostorech odlišných od původních bydlišť obyvatelstva s použitím nouzového ubytování ve vyhrazených objektech a zařízeních (stanech, přístřešcích apod.). Hlavní druhy zajištění nouzového přežití jsou nouzové ubytování a stravování. Nouzové ubytování zahrnuje zajištění prostorů a objektů, základem je využití předem vytipovaných smluvně zajištěných stálých objektů, které jsou součástí havarijních plánů obce. Zařízení pro nouzové ubytování a stravování je zřizováno pro zajištění základních životních a hygienických podmínek evakuovaných osob a je určeno pro krátkodobé nebo dlouhodobé ubytování postiženého obyvatelstva. Nouzové přežití bude zabezpečováno nepřetržitě po dobu, po kterou situace postiženého obyvatelstva bude toto plnění vyžadovat. V případech, kdy dopadem mimořádné události nebo krizové situace trvale znemožní návrat obyvatelstva do původních bydlišť, mohou osoby zůstat trvale

v prostorech, do kterých byly evakuací přemístěny, ale jen za předpokladu, že tamější infrastruktura bude schopna zabezpečit potřeby původního i evakuovaného obyvatelstva a mimořádná opatření již nebudou nutná. [07]

#### *Opatření nouzového přežití*

##### *Nouzové ubytování:*

- vytipování vhodných objektů z hlediska bezpečnosti, vhodnosti k nouzovému ubytování, stravování, dodržování hygienických norem a pro dlouhodobé ubytování i možnosti minima soukromí pro postižené,
- zajištění náhradních ubytovacích kapacit pro obyvatelstvo, které je z důvodu mimořádné události nebo krizové situace nuceno opustit svá obydlí,
- možnost ubytovat muže a ženy s dětmi do 15 let zvláště,
- v případě dlouhodobého ubytování možnost ubytování rodin v alespoň jedné místnosti,
- prioritně využívat objekty jako hotely, ubytovny, internáty, rekreační zařízení apod.,
- využívat zařízení pro umístění lůžek jako sportovní haly, školy, kulturní zařízení,
- využívat mobilní zařízení (například maringotky, stany, přístřešky). [07]

##### *Nouzové zásobování základními potravinami:*

- využití distribuční sítě nebo smluvně zabezpečených subjektů,
- možnost hromadné přípravy teplé stravy nebo možnost jejího dovážení,
- zajištění zásobování základními druhy potravin,
- zabezpečení stravování,
- využití humanitární pomoci,
- využití stálých stravovacích zařízení (například restaurací, hotelů, kuchyní, bufetů aj.),
- využití mobilních stravovacích zařízení (například pojízdné kuchyně). [07]

##### *Nouzové zdroje pitné vody*

Je zajišťováno službou nouzového zásobování pitnou vodou zřizovanou Ministerstvem zemědělství formou vodárenských podniků. Zásobování zajišťují orgány krizového řízení pro postižené obyvatelstvo až do obnovení funkce běžného zásobování pitnou vodou. Patří sem dodávky balené pitné vody ze systému nouzového zásobování základními

potravinami a humanitární pomoci. Zásobování vodou se zahajuje do 5 hodin po vyhlášení krizového stavu. První dva dny je doporučená dávka 5 litrů na osobu a den. V dalších dnech 10-15 litrů na osobu a den. [07]

#### *Nouzové základní služby obyvatelstvu*

Jedná se o poskytování informací o situaci a přijímaných opatřeních v oblasti:

- zdravotnické služby,
- sociální služby,
- hygienické služby,
- veterinární služby,
- poštovní a spojové služby,
- dopravní služby,
- technické služby,
- pohřební služby,
- zásobování obyvatelstva šatstvem, příkrývkami, prostředky osobní hygieny a denní potřeby. [07]

#### *Nouzové dodávky energií:*

Jde o zajištění elektrické energie, plynu, tepla, pohonných hmot pro důležité provozy a objekty potřebné k zabezpečení činnosti postiženého území. K tomu se využívá nouzové propojení energetických sítí, pojezdných a přenosných zdrojů energií. [07]

#### *Materiál nouzového přežití*

Zásoby k nouzovému přežití jsou následující:

- Armáda ČR má komplety celkem pro 2700 osob, které obsahují ženíjný, výstrojný, proviantní, stavebně ubytovací a zdravotnický materiál,
- sklady Základny logistiky v rámci MV – GR HZS mají soupravy pro celkem 750 osob, které obsahují ženíjný, výstrojný, proviantní, stavebně ubytovací a zdravotnický materiál,
- územní odbory HZS krajů mají soupravy pro 50 osob,
- požární stanice HZS krajů mají soupravy pro 20 osob,
- u HZS krajů jsou k dispozici mobilní kontejnery nouzového přežití. [07]

Kontejnerem nouzového přežití se rozumí souprava k nouzovému ubytování a stravování minimálně 25 osob na dobu 24 hodin. Jeho konstrukce umožňuje zabezpečit pře-

pravu celého kontejneru v závěsu. Do provozního stavu jej lze uvést do jedné hodiny. Je vybaven elektrickým rozvodem o napětí 235 V a 12/24 V, dále osvětlením, vytápěním a možností ohřevu a výdeje stravy. Kontejnery je možno vzájemně propojit do většího celku. Jsou využívány i k déletrvajícím zásahům složek IZS v terénu. [07]

### *Humanitární pomoc*

Slouží výhradně k uspokojování základních životních potřeb postiženého obyvatelstva. Je doplňkovým zdrojem při poskytování prostředků k zachování života a zdraví obyvatelstva po vzniku mimořádné události. Představuje opatření materiální, duchovní, zdravotní, sociální a právní, které poskytují jednotlivci, skupiny, spolky, státní i nestátní organizace ve prospěch obyvatelstva postiženého následky mimořádné události. Humanitární pomoc zahrnuje:

- věcné prostředky,
- finanční prostředky sloužící nejčastěji k nákupu základních předmětů,
- duchovní (náboženskou) a psychologickou pomoc,
- poradenskou pomoc (například pojištění apod.). [07]

Cílem náboženské pomoci je poskytovat duchovní služby a náboženskou posilu člověku při mimořádné události. Provádí ji duchovní personál. Je to pomoc nejen postiženým osobám, ale i personálu provádějícímu záchranné práce. Psychologickou pomoc potřebují jak postižení, tak i záchranáři. Tuto pomoc realizuje Psychologické služba HZS ČR, církve, nevládní organizace a občanská sdružení. Cílem je psychologická pomoc obyvatelstvu postiženému mimořádnou událostí, pomoc obětem mimořádné události, jejich příbuzným a blízkým. Hlavní složkou jsou profesionálové HZS ČR a spolupracující dobrovolníci. [07]

### *Zařízení civilní ochrany*

Je tvořeno personálem a věcnými prostředky, které se dělí na:

- zajištění evakuace,
- zajištění nouzového přežití a organizované humanitární pomoci,
- nouzové zásobování vodou,
- poskytování první pomoci,
- provádění prací spojených s vyprošťováním osob a k odstraňování následků MU,
- zjišťování a označování nebezpečných činností,

- zabezpečení dekontaminace terénu,
- zabezpečení dekontaminace osob a oděvu,
- zabezpečení věcných prostředků,
- zabezpečení ukrytí osob ve stálých úkrytech,
- zabezpečení výdeje prostředků individuální ochrany. [07]

O zřízení zařízení civilní ochrany žádá obec, nebo právnická nebo fyzická osoba HZS kraje. V případě vydání povolení ke zřízení zařízení civilní ochrany, zařadí HZS kraje zařízení do evidence a zahrne je do poplachového plánu IZS. V rámci poplachového plánu probíhá odborná příprava personálu zařízení CO ve vzdělávacím zařízení HZS ČR. [07]

### *Ukrytí*

Ukrytím obyvatelstva se rozumí využití úkrytů civilní ochrany a jiných vhodných prostorů k ochraně obyvatelstva. Ukrytí se zajišťuje:

- *improvizované úkryty* - tyto se budují k ochraně obyvatelstva, aby zabránily účinkům světelného, tepelného záření, radiace, tlakovým účinkům ZHN,
- *stálé úkryty civilní ochrany* - jsou to trvalé ochranné prostory, které se nacházejí v podzemních částech staveb, mohou být vestavěné, nebo samostatně stojící, jsou vybudované v době míru, převážně ve velkých městech a na územích, která byla předpokládaným cílem možného napadení ZHN, v současné době je k dispozici přibližně 5 000 stálých úkrytů CO, ochranný systém pražského metra a Strahovského tunelu, které poskytují asi 1 200 000 úkrytových míst, hlavní vlastností stálých úkrytů je odolnost proti přetlaku v čele tlakové vlny, ochranný systém metra umožňuje, aby vedle využití metra k hromadné městské dopravě bylo též využito k ukrytí obyvatelstva, v případě potřeby může být využit i pro důležitý, předem vytipovaný materiál a techniku,
- *úkryty dodatečně budované* – rozumí se jím vybraný optimálně vyhovující prostor ve vhodných částech bytů, obytných domů, provozních a výrobních objektů, který bude upravován právnickými a fyzickými osobami pro jejich ochranu s využitím vlastních materiálních a finančních zdrojů. [08]

## 4 CIVILNÍ NOUZOVÉ PLÁNOVÁNÍ

Civilní nouzové plánování je souhrn civilních aktivit veřejné správy a vybraných institucí k ochraně společnosti před následky závažných mimořádných událostí a k podpoře civilně-vojenské spolupráce.

### 4.1 Civilní nouzové plánování v rámci NATO:

Civilní nouzové plánování je součástí bezpečnostního systému. Cíle CNP na národní úrovni i na úrovni NATO jsou 3 prioritní oblasti:

- efektivní zabezpečení krizového managementu,
- civilně vojenská spolupráce,
- spolupráce s partnerskými zeměmi. [05]

Účelem je koordinace národních plánovacích činností členských států k zajištění nejefektivnějšího využití civilních zdrojů v rámci kolektivní podpory strategických cílů Aliance. Národní kapacity jednotlivých zemí na úrovni NATO jsou harmonizovány v zájmu zabezpečení řádného plnění plánů, jednotlivých postupů a použitelnosti nezbytných prostředků. Prostředky jsou lodě, letadla, vlaky, zdravotnická zařízení, komunikace a další nezbytné prostředky k odstraňování následků katastrof a další civilní zdroje. Civilní nouzové plánování musí v těchto oblastech hrát důležitou roli v rámci použitelnosti civilních prostředků a zařízení a v udržování normálního života během mimořádných událostí. Činnost je zajišťována za úzké spolupráce s partnerskými státy. Členy NATO je 28 států a dále spolupracuje s dalšími 22 státy. Základním dokumentem CNP NATO je Ministerská směrnice civilního nouzového plánování NATO. Ta stanovuje činnosti a působnosti v daném období. Směrnice si klade za cíl zlepšit civilní podporu pro plánování a vedení vojenských operací, schopnosti zvládat mimořádné události, spolupráci s partnery a koordinace s ostatními mezinárodními organizacemi. Všeobecná koordinace je zajišťována Vyšším výborem pro civilní nouzové plánování, který podléhá přímo Severoatlantické radě. Dvakrát do roka se svolává plenární zasedání, kde jsou zúčastněné státy zastupovány představiteli národních organizací civilního nouzového plánování. Tento výbor koordinuje 8 plánovacích výborů, které sdružují zástupce národních institucí. Výbory se pravidelně scházejí a jsou důležitým přínosem pro civilní nouzové plánování v NATO. [09]

*Plánovací výbor pro civilní letectví* – má za úkol spolupráci a monitorování národních opatření a opatření NATO pro civilní nouzovou připravenost a krizový management v oblasti civilního letectví. [09]

*Výbor pro plánování civilních komunikací* – zodpovídá za civilní komunikace v rámci krizových opatření NATO a zajišťuje dostupnost komunikačních služeb pro politické, ekonomické a vojenské účely, to znamená telekomunikační zařízení a služby a poštovní služby. [09]

*Výbor pro civilní ochranu* – zabývá se vojenskými aspekty civilní obrany, především varováním a ukrytím civilního obyvatelstva, dále se zabývá mimořádnými událostmi nevojenského charakteru, jako jsou například živelní a technické katastrofy. [09]

*Plánovací výbor pro potraviny a zemědělství* – je zodpovědný za přípravu a použití aliančních procedur a struktur pro podporu dodávek potravin členským státům v případě mimořádných událostí. [09]

*Plánovací výbor pro průmysl* – zajišťuje stálou dostupnost a distribuci základních průmyslových dodávek a služeb jak pro civilní, tak pro vojenské účely v rámci Aliance. [09]

*Společný zdravotnický výbor* – zaměřuje se na plánování a směřování úsilí k vytvoření zdravotních plánů a legislativy pro mimořádné události v rámci Aliance a na zabezpečení civilně-vojenské spolupráce v rámci zdravotnictví při mimořádných událostech, dále se zaměřuje na redukci dopadu katastrof, konfliktů, terorismu a mimořádných událostí velkého rozsahu na psychosociální a mentální zdraví obyvatel. [09]

*Plánovací výbor pro povrchovou vnitrozemskou dopravu* – plní úkoly pro vnitrozemskou povrchovou dopravu ve věci přepravy po silnici, železnici, vnitrozemských vodních cestách včetně infrastruktury, využití mořských přístavů a nouzových kotvišť, a přepravy munice, výbušnin a ostatního nebezpečného materiálu. [09]

*Plánovací výbor pro námořní dopravu* – je zodpovědný za udržování plánů pro civilní námořní přepravu v rámci podpory Aliance, zahrnuje plánování lodních zdrojů pro podporu vojenské přepravy a plánování dostupnosti námořního pojištění válečných škod pro obchodní lodě podporující Alianci. [09]



Zaměření CNP v rámci NATO v současnosti:

- posouzení legislativy s cílem usnadnit použití civilních prostředků k podpoře operací NATO v době míru, krizí a války,
- posouzení přiměřenosti národního systému krizového řízení k současnému stavu,
- zlepšení plánovací a pracovní schopnosti vyžadované pro nevojenské aspekty mírové podpory operací NATO,
- vyhodnocení zranitelnosti civilního obyvatelstva ZHN,
- vymezení vojenských požadavků na civilní podporu,
- vymezení rozsahu civilně vojenské spolupráce včetně vojenské podpory při katastrofách a humanitárních operacích,
- vymezení rozsahu vojenské podpory pro civilní a humanitární činnost,
- prozkoumání možnosti použití vojenských prostředků ke snížení zranitelnosti civilního obyvatelstva,
- udržení stavu umožňujícího podporu NATO uprchlíkům a pomoc při nekontrolovatelných migracích velkého rozsahu. [01]

## 4.2 Civilní nouzové plánování v ČR:

Civilní nouzové plánování na národní úrovni je brána jako aktivita spojená s plánováním obrany státu. Je zaměřena na zajišťování civilních zdrojů a ochranu obyvatelstva. Tyto aktivity jsou doplněny podle místních podmínek o plánování v dalších oblastech – ochrana ekonomiky, zajištění funkčnosti veřejné správy, zajištění vnitřní bezpečnosti a veřejného pořádku. Koncepce civilního nouzového plánování v ČR v rámci bezpečnostního systému ČR pak tvoří civilní nouzové plánování jako souhrn plánovacích, koordinačních a řídicích opatření k zajištění připravenosti státu na předcházení a zvládnutí mimořádných událostí a krizových situací ohrožujících obyvatelstvo, funkčnost veřejné správy, chod hospodářství, jakož i k zabezpečení plnění mezinárodních závazků a k podpoře ozbrojených sil v případě obrany státu. [01]

Bezpečnostní systém státu slouží k minimalizaci následků mimořádných událostí a patří mezi základní povinnosti státu, kterými jsou zajištění svrchovanosti a územní celistvosti státu, ochrana systému veřejné správy a ochrana životů, zdraví a majetkových hodnot. Bezpečnostní systém ČR tvoří subjekty, které zajišťují bezpečnost státu (ozbrojené síly, záchranné sbory, havarijní služby) a subjekty, které se podílejí na zajišťování bezpeč-

nosti státu (správní úřady, územní samosprávné celky, právnické osoby a fyzické osoby). [10]

Při zabezpečování CNP probíhá spolupráce v oblasti krizového řízení na mezinárodní úrovni, zejména v rámci EU a NATO. Spolupráce Společenství v oblasti civilní ochrany se zaměřuje zejména na ochranu lidí, jejich životního prostředí, majetku a kulturního dědictví v případě závažných přírodních katastrof nebo katastrof způsobených lidským faktorem vznikající jak uvnitř, tak mimo EU. Základními dokumenty v této oblasti EU jsou Rozhodnutí Rady ze dne 23. 10. 2001 o zřízení mechanismu Společenství v oblasti civilní ochrany pro usnadnění zesílené spolupráce při asistenčních zásazích (2001/792/EC, Euratom) a Rozhodnutí Rady ze dne 5. 3. 2007 o zřízení finančního nástroje pro civilní ochranu (2007/162/ES, Euratom). Usnesením vlády ČR č. 391/1998 byl zřízen Výbor pro civilní nouzové plánování jako stálý pracovní orgán Bezpečnostní rady státu pro koordinaci plánování opatření k zajištění ochrany vnitřní bezpečnosti státu, ochrany obyvatelstva a ochrany ekonomiky a ke koordinaci požadavků na civilní zdroje, které jsou nezbytné pro zajištění bezpečnosti ČR. Základní plánovací oblasti CNP v ČR jsou:

- zachování funkčnosti státní správy a samosprávy,
- plánování opatření pro ochranu obyvatelstva,
- plánování civilních zdrojů. [05]

Základní zaměření a působnost CNP se realizuje zejména v následujících oblastech:

- plnění úkolů ochrany obyvatelstva,
- nepřetržité fungování orgánů veřejné správy,
- přijatelná forma společenského a hospodářského života,
- fungování kritické, životně důležité infrastruktury,
- spolupráce veřejného a soukromého sektoru,
- civilní zdroje nezbytné pro zajištění bezpečnosti,
- opatření proti použití ZHN,
- koordinace bezpečnostního výzkumu,
- usměrňování vzdělávacího procesu v krizovém řízení a ochraně obyvatelstva,
- plánování a vyhodnocování cvičení orgánů krizového řízení,
- poskytování humanitární pomoci a záchranných akcí (do i ze zahraničí),
- řešení specifických problémů komunikace s obyvatelstvem,
- problémově orientované komunikační a informační systémy,

- civilní podpora činnosti ozbrojených sil a bezpečnostních sborů,
- mezinárodní spolupráce ve výše uvedených oblastech (EU, NATO, OSN). [01]

Problematika civilního nouzového plánování v sobě sdružuje aspekty preventivního charakteru, ale i aspekty represivního charakteru. CNP je nutno vnímat jako součást připravenosti státu na předcházení a zvládnání mimořádných událostí a krizových situací s cílem ochránit obyvatelstvo a zajistit funkčnost veřejné správy a chod hospodářství. [01]

Na národní úrovni pracuje Výbor pro civilní nouzové plánování, který je stálým orgánem Bezpečnostní rady státu. Tento výbor je v gesci MV ČR – generální ředitelství HZS ČR. Jednání Výboru pro civilní nouzové plánování se koná zpravidla čtyřikrát ročně a bývá na něm pravidelně probírána zmíněná Ministerská směrnice civilního nouzového plánování NATO. Tato směrnice je přeložena pro potřeby členů Výboru pro civilní nouzové plánování do českého jazyka, a za účasti všech zástupců resortu v plánovacích výborech je pak vytvořen materiál, který je rozpracován na nadcházející období. Materiál obsahuje úkoly vyplývající z Ministerské směrnice civilního nouzového plánování NATO, z pracovních programů plánovacích výborů a její přenesení na národní úroveň. Členové Výboru pro civilní nouzové plánování jsou průběžně informováni o vývoji v NATO a činnosti plánovacích výborů, včetně účasti zástupců národních úřadů ČR, a to formou pravidelně předkládaného materiálu s kontrolou plnění úkolů. Nastavený systém civilního nouzového plánování NATO je v ČR plně funkční a odpovídá požadavkům této organizace i národním úřadům v ČR. [09]

ČR při budování systému civilní ochrany vychází z principů a zásad EU a NATO. Civilní ochrana musí sloužit záchraně obyvatelstva a jejich majetku. V případě, že stát bude plnit úkoly pro ochranu státu v době válečného stavu, bude civilní ochrana realizována v souladu s Ženevskými úmluvami z roku 1949. V rámci těchto úmluv bude stát plnit v jednotlivých etapách bezpečnostní situace zejména:

- a) *v oblasti hlásných služeb* – Využití informačního a varovacího systému a varovat a informovat obyvatelstvo před hrozícím nebo již vzniklým nebezpečím včetně orgánů nebo organizací, které se budou podílet na řešení těchto situací.
- b) *v oblasti evakuace* – V souladu s havarijními plány zajistit a podílet se na zajištění organizovaného přemístění osob, hospodářského zvířectva a věcných prostředků ohrožených prostorů.

- c) *v oblasti organizování a poskytování úkrytů* – Koordinovat činnost k realizaci opatření směřujících k údržbě stálých úkrytů a k přípravě na úpravu dalších vhodných prostorů k ukrytí obyvatelstva za MU.
- d) *v oblasti provádění záchranných prací* – V mírové době příprava složek IZS na záchranné práce, vojenské útvary se na těchto úkolech budou podílet.
- e) *v oblasti zdravotnických služeb* – Zabezpečovat úkoly, které jsou zaměřeny na vyhledávání raněných nebo jinak postižených osob, poskytování první zdravotnické a lékařské pomoci a odsun do zdravotnických zařízení, oblast zahrnuje i zásobování zdravotnickým materiálem, léčivy včetně krve a krevních derivátů.
- f) *v oblasti boje s požáry* – Zabezpečení akceschopnosti HZS k záchraně osob a věcných hodnot.
- g) *v oblasti zjišťování a označování nebezpečných oblastí* – Zjišťovat a vytyčovat nebezpečné oblasti, které vznikly následkem havárií, použitím ZHN nebo jako epidemiologická opatření, organizovat a řídit dekontaminaci, dezinfekci, dezaktivaci, deratizaci a další ochranná opatření.
- h) *v oblasti poskytování nouzového ubytování* – Realizovat opatření havarijních a krizových plánů, zabezpečit nouzové přežití obyvatelstva, uvedená opatření zabezpečují orgány státní správy s využitím prostředků a sil právnických a fyzických osob.
- i) *v oblasti okamžité opravy nezbytných veřejných zařízení* – Řídit a koordinovat postup příslušných právnických osob, zabezpečovat opravu poškozených dopravních, energetických, vodovodních, kanalizačních a telefonních sítí, zdrojů pitné vody, zařízení pro přenos televizních a rozhlasových signálů. [05]

Systémem ochrany obyvatelstva jsou povinny se zabývat orgány veřejné správy, které jsou odpovědné za CNP v ČR. Tuto odpovědnost mají jak časovou a místní, tak i věcnou působnost včetně přípravy subjektů. [05]

### *Subjekty CNP*

#### *Vláda*

Odpovědná za funkčnost CNP, přijímá platné právní normy k organizačnímu zajištění systému a stanoví úkoly ústředním správním úřadům k zajištění plánování specifických odvětví odpovídajících struktuře plánovacích odvětví aliance. Odpovědností vlády je i zajištění civilních zdrojů pro řešení MU. Rozhodnutí o krizových opatřeních zveřejňuje v hromadných informačních prostředcích a vyhláší je obdobně jako

zákony. Rozhodnutí nabývají účinnosti okamžikem v něm stanoveným. Stálým pracovním orgánem vlády je Bezpečnostní rada státu, která posuzuje a koordinuje záměry plánovacích, přípravných a realizačních opatření v oblasti zajišťování bezpečnosti ČR předkládané kompetentními orgány státní správy nebo výbory BRS. Posuzuje a předkládá vládě k projednání návrhy na zapojení ČR při plnění spojeneckých závazků v zahraničí. [05]

#### *Ústřední správní úřady*

Jedná se o ministerstva a jiné ústřední správní úřady, které plní úkoly vyplývající z jejich působnosti obsažené zejména v kompetenčním zákoně č. 2/1969 Sb. v platném znění. V oblasti CNP jsou to zejména Ministerstvo vnitra, Ministerstvo obrany, Ministerstvo zahraničních věcí, Správa státních hmotných rezerv, Státní úřad pro jadernou bezpečnost a Česká národní banka. [05]

#### *Orgány kraje*

Jedná se o další subjekty, které vedle ústředních správních úřadů zajišťují přípravu na MU, provádění záchranných a likvidačních prací včetně ochrany obyvatelstva. Vykonávají na daném úseku výkon státní správy v přenesené působnosti. Krajský úřad poskytuje součinnost HZS kraje při zpracování krizového plánu kraje a plní úkoly podle krizového plánu. Zpracovává poplachový plán IZS kraje, usměrňuje činnost IZS na krajské úrovni. Zpracovává plán k provádění záchranných a likvidačních prací na území kraje. Je územním řídicím orgánem veřejné správy plnící úkoly CNP na krajské úrovni. V přenesené působnosti místo státu vykonává úkoly i v systému hospodářských opatření pro krizové stavy, například zpracovává plán nezbytných dodávek, zabezpečuje nezbytné dodávky k uspokojení základních životních potřeb a podobně. [05]

#### *HZS kraje*

Při přípravě na krizové situace a jejich řešení plní zejména úkoly:

- organizuje součinnost mezi správními úřady a obcemi v kraji,
- vede přehled možných zdrojů rizik a provádí analýzy ohrožení,
- zpracovává krizový plán kraje,
- plní úkoly stanovené Ministerstvem vnitra a úkoly stanovené hejtmánem v rozsahu krizového plánu kraje,

- vyžaduje, shromažďuje a eviduje údaje o kapacitách zdravotnických, ubytovacích a stravovacích zařízení, o počtech zaměstnanců ve výrobních provozech a počtech osob bydlících v místech předpokládané evakuace, údaje o množství, složení a umístění nebezpečných látek a podobně,
- seznamuje obce a právnické nebo fyzické osoby na jejich žádost s charakterem možného ohrožení, s připravenými krizovými opatřeními a se způsobem jejich provedení,
- vede evidenci údajů o přechodných změnách pobytu osob a předává údaje v ní vedené Ministerstvu vnitra. [05]

#### *Obec s rozšířenou působností*

ORP plní úkoly z hlediska zabezpečení ochrany obyvatelstva, provádění preventivních opatření, podpory krizového managementu a zajištění funkčnosti státní správy a samosprávy pro danou obec. Řídí a kontroluje přípravná opatření a činnosti k řešení MU. Zřizuje bezpečnostní radu ORP pro území správního obvodu ORP, zřizuje a řídí krizový štáb ORP. Schvaluje krizový plán ORP a zajišťuje za krizové situace provedení stanovených krizových opatření v podmínkách správního obvodu ORP. Odpovídá za využívání informačních a komunikačních prostředků a pomůcek krizového řízení určených Ministerstvem vnitra. Obecní úřady ORP se podílejí při MU na provádění záchranných a likvidačních prací a na ochraně obyvatelstva. Na úseku likvidace MU ORP zejména provádí varování, evakuaci a ukrytí osob před hrozícím nebezpečím, podílí se na provádění záchranných a likvidačních prací s IZS. Dále hospodaří s materiálem civilní ochrany, podílí se na zajištění nouzového přežití obyvatel, vede evidenci a provádí kontrolu staveb civilní ochrany a připravuje požadavky civilní ochrany v obci. [05]

#### *Obec*

Starosta obce plní úkoly jako ORP v podmínkách správního obvodu obce. Zajišťuje při MU provedení stanovených krizových opatření v podmínkách obce, odpovídá za využívání informačních a komunikačních prostředků a pomůcek krizového řízení určených Ministerstvem vnitra. Zabezpečuje varování a informování osob nacházejících se na území obce. Nařizuje a organizuje evakuaci osob z ohroženého území obce. Organizuje činnost obce v podmínkách nouzového přežití obyvatelstva. Zajišťuje organizaci dalších opatření nezbytných pro řešení krizové situace. [05]

*Právnícké a podnikající fyzické osoby*

Plní úkoly vyplývající ze smluvních závazků uzavřených mezi nimi a správními úřady v rámci krizového plánování. Tyto osoby jsou povinny podílet se na zpracování krizových plánů. Vybrané právnícké nebo podnikající fyzické osoby jsou povinny bezplatně poskytnout a aktualizovat požadované podklady uvedených plánech. Právnícké osoby a podnikající fyzické osoby jsou povinny poskytnout věcné prostředky potřebné k řešení MU na výzvu oprávněného orgánu krizového řízení. [05]

Příslušné subjekty odpovědné za CNP zpracovávají stanovenou dokumentaci a připravují potřebná řešení pro přípravu vyčleněných sil a prostředků a zvládnutí MU. Tato dokumentace obsahuje i soustavu činností k zajištění potřeb a alternativ řešení MU při efektivním využívání všech disponibilních zdrojů pro zajištění bezpečnosti. Plánování civilních zdrojů pro MU je zabezpečováno zejména v oblastech dopravy, telekomunikací a pošt, průmyslu a zboží, potravin a zemědělství, zdravotnického materiálu a strategických zásob surovin, vybraných komodit materiálu a podobně. Plánování hospodárného využívání civilních zdrojů předpokládá:

- zpracování přehledu materiálních potřeb a služeb nezbytných pro řešení MU včetně jejich zabezpečení v příslušných plánech,
- zpracování přehledu dostupných zdrojů na jednotlivých úrovních krizového řízení a jejich centralizovaná evidence v informačních systémech krizového řízení,
- centrální koordinace civilních zdrojů pro všechny druhy rizik,
- spolupráce v systému mezinárodního využívání civilních zdrojů. [05]

*Civilní zdroje*

Materiální, finanční a lidské zdroje jsou při zdolávání mimořádných událostí velmi důležitým nástrojem. Materiální zdroje (věcné) se označují jako „civilní zdroje“ a rozumí se jimi vybavení ozbrojených sil, složek IZS, orgánů krizového řízení zajišťované v systému hospodářských opatření pro krizové stavy. [10]

Existující civilní zdroje:

- v majetku státu,
- v majetku právníckých a podnikajících fyzických osob.

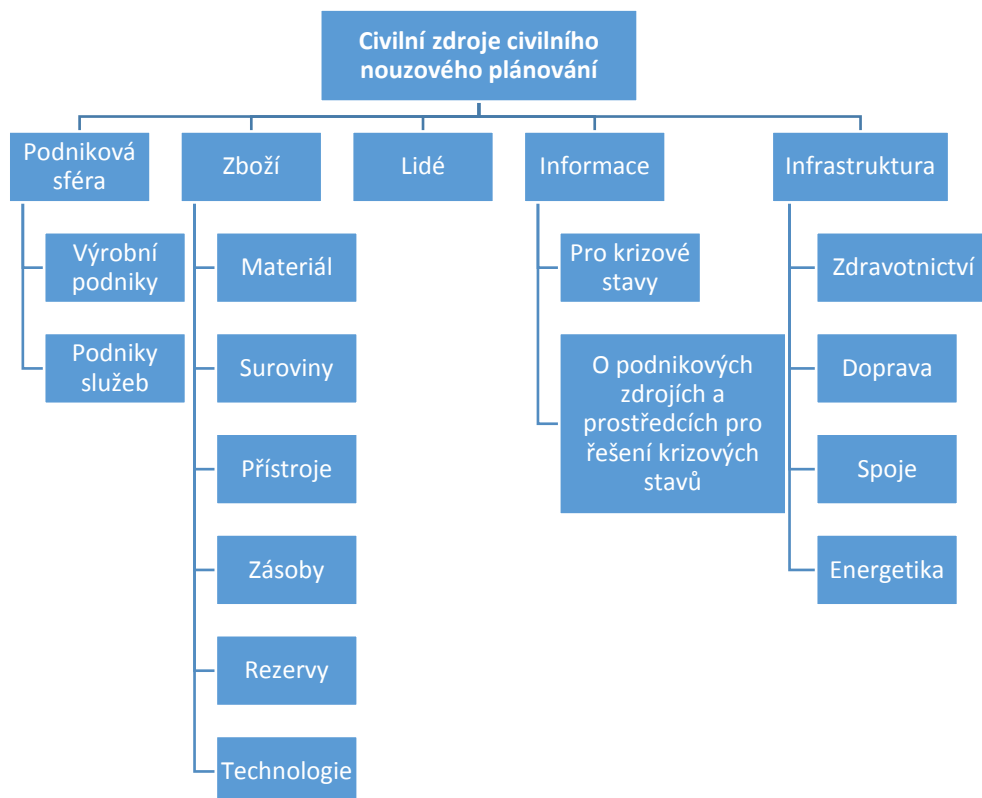
Vytvářené civilní zdroje:

- v majetku právníckých a podnikajících fyzických osob,

- v majetku státu
  - S právem hospodaření SSHR
    - Nemovitý majetek – infrastruktura
    - Movitý majetek
      - Hmotné rezervy
      - Mobilizační rezervy
      - Pohotovostní zásoby
      - Zásoby pro humanitární pomoc
  - S právem hospodaření ÚSÚ[10]

Rozdělení civilních zdrojů lze vidět na obrázku 1.

Obrázek 1 Civilní zdroje CNP



Zdroj: vlastní

Zajištění civilních zdrojů probíhá na základě zákona o fungování hospodářství za krizových stavů. Tento zákon stanoví pravomoci vlády a správních úřadů při přípravě hospodářských opatření pro krizové stavy a při jejich přijetí, jakož i chování fyzických a právnických osob. [05]



Hospodářským opatřením pro krizové stavy se rozumí organizační, materiální nebo finanční opatření přijímané správním úřadem v krizových stavech pro zabezpečení výrobků, prací a služeb, bez nichž nelze překonat krizový stav formou nezbytné dodávky. Důvodem přijímání takovýchto opatření je:

- uspokojení základních potřeb fyzických osob na území ČR umožňujících přežití krizových stavů bez těžké újmy na zdraví,
- podpora činnosti ozbrojených sil, ozbrojených bezpečnostních sborů, hasičských záchranných sborů a havarijních služeb,
- podpora výkonu státní správy. [05]

Za oblast plánování civilních zdrojů je odpovědná Správa státních hmotných rezerv, která ve spolupráci s Ministerstvem vnitra odpovídá za koordinaci CNP v ČR. CNP zabezpečuje koordinované a efektivní vyčleňování civilních zdrojů pro potřeby ozbrojených sil a pro realizaci opatření uskutečňovaných v zájmu obrany v civilním sektoru. Tvorba státních hmotných rezerv je součástí krizových plánů a krizového plánování a člení se na:

- hmotné rezervy, které tvoří vybrané základní suroviny, materiály, polotovary a výrobky a jsou určeny pro zajištění obrany státu, pro odstraňování následků krizových situací a pro ochranu životně důležitých hospodářských zájmů státu,
- mobilizační rezervy, které tvoří vybrané základní suroviny, materiály, polotovary, výrobky, stroje a jiné majetkové hodnoty a jsou určené pro zajištění mobilizačních dodávek,
- pohotovostní zásoby, které jsou vybrané základní materiály a výrobky v systému nouzového hospodářství, které nelze zajistit obvyklým způsobem. Jsou určené k zajištění nezbytných dodávek pro podporu obyvatelstva, činnosti havarijních služeb a HZS po vyhlášení krizových stavů,
- zásoby pro humanitární pomoc, které tvoří vybrané základní materiály a výrobky, které po vyhlášení krizových stavů jsou bezplatně poskytnuty fyzickým osobám vážně materiálně postiženým. [05]

Správa státních hmotných rezerv ve spolupráci se Státním zemědělských intervenčním fondem koordinuje objemy a termíny doplňování zásob hmotných rezerv zemědělskými výrobky a potravinami a jejich uvolňování pro tuzemský trh i pro případný vývoz. Výdaje na státní hmotné rezervy se hradí ze státního rozpočtu. [05]

## 5 PLÁN NEZBYTNÝCH DODÁVEK

V systému hospodářských opatření pro krizové stavy zpracovává plán nezbytných dodávek krajský úřad.

### 5.1 Obsah plánu nezbytných dodávek

Prioritou nezbytné dodávky je, aby probíhala způsobem obvyklým pro období mimo krizové stavy – v maximální míře využít dodavatelsko-odběratelské vztahy v daném území obvyklé (místní zdroje). Plán nezbytných dodávek obsahuje:

- seznam nezbytných dodávek,
- přehled dostupných dodavatelů, kteří podnikají v jeho správním obvodu. [05]

Pokud ve správním obvodu nenalezne dodavatele, uplatní požadavek na její zajištění u ústředního správního úřadu, kterému zvláštní právní předpis svěřuje v daném okruhu působnost. Do svého požadavku zahrne i požadavek, který u něj oprávněně uplatnil jiný správní úřad. Nezbytnou dodávku hradí její odběratel (př. příslušná obec zabezpečí, aby pekárna v obci byla zahrnuta do systému nouzového hospodářství, její výrobky jsou pak za úplatu nabízeny spotřebitelům v rámci stanoveného režimu). [05]

Pro případy, kde není prokazatelně možné zajistit nezbytnou dodávku, lze z prostředků státu pořídit příslušné zásoby a udržovat je jako pohotovostní zásoby. Bude se však jednat pouze o výjimečné případy. Pohotovostní zásoby vytváří Správa státních hmotných rezerv v systému státních hmotných rezerv. O použití pohotovostních zásob rozhoduje vedoucí ústředního správního úřadu, na základě jehož požadavku byly tyto zásoby vytvořeny. Na základě tohoto rozhodnutí SSHM vydá pohotovostní zásoby. O použití pohotovostních zásob uložených ve správním obvodu kraje může rozhodnout krajský řad, pokud budou tyto zásoby použity k odvrácení bezprostředního ohrožení života či zdraví obyvatel jeho správního obvodu nebo odvrácení bezprostředně hrozící značné škody. Vydané pohotovostní zásoby je osoba, která je použila, povinna vrátit do 15 kalendářních dnů i po zrušení krizového stavu. Dále je potřeba mít se správou státních hmotných rezerv uzavřenou příslušnou smlouvu. [05]

K soustředování podkladů pro zpracování plánu nezbytných dodávek a plánů hospodářské mobilizace a pro vlastní zpracování těchto plánů slouží speciální informační systém ARGIS. Jeho cílem je pomoci orgánům krizového řízení od úrovně obecních úřadů

s rozšířenou působností (ORP), přes úroveň krajských úřadů až po ministerstva a ostatní ústřední správní úřady při plnění povinností uložených zákonem č. 241/2000 Sb., o hospodářských opatřeních pro krizové stavy, zákonem č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a vyhláškou č. 498/2000 Sb., o plánování a provádění hospodářských opatření pro krizové stavy. K vyžadování zdrojů v průběhu řešení krizových situací slouží software nástroj EPOZ.

## 5.2 Právnícké a podnikající fyzické osoby v krizovém řízení

Významným prvkem v systému krizového řízení jsou právnícké a podnikající fyzické osoby. Právě tyto osoby jsou schopny v době, kdy nedostačují zdroje IZS, poskytnout při odstraňování následků mimořádné události další prostředky. Tyto osoby mohou poskytovat pomoc následujícími formami:

- pomoc plánovaná – plnění konkrétních opatření vyplývajících z příslušného krizového plánu,
- pomoc na vyžádání – mimořádný prostředek nad rámec krizového plánu, využívá se tehdy, hrozí-li nebezpečí z prodlení,
- dobrovolná pomoc – iniciativa ze strany poskytovatele, na rozdíl od výše dvou pomocí je bezplatná. To však nevylučuje i zde poskytovateli vyplatit peněžní náhradu. [10]

Při poskytování pomoci se ve většině případů jedná o poskytování věcných prostředků – movité a nemovité věci, které jsou ve vlastnictví právníckých osob, nebo jimi poskytované služby, které lze při mimořádných událostech využít. Pokud je potřeba při řešení krizové situace využít plánované pomoci konkrétní právnícké osoby, zahrne tuto pomoc správní úřad do krizového plánu (př. Subjekty hospodářské mobility, subjekty kritické infrastruktury apod.). V takovém případě je tato osoba povinna:

- bezplatně poskytnout a aktualizovat požadované, zákonem stanovené podklady,
- podílet se na přípravě na krizové situace a na zpracování krizových plánů,
- zpracovávat plány krizové připravenosti. [10]

Ke splnění těchto úkolů mohou správní úřady, územní správní úřady nebo obce uzavřít s právníckými osobami smlouvy.

Orgán krizového řízení je oprávněn požadovat uhrazení nákladů, které vynaložil za poskytnutí věcných prostředků po původci havárie nebo jiné události, v jejímž důsledku vznikla krizová situace a musela být nařízena krizová opatření. Těmito výdaji se

kompenzují vynaložené výdaje. Pokud byla právnickým osobám v příčinné souvislosti s krizovými opatřeními způsobena škoda, odpovídá za tuto škodu stát. [10]

### 5.3 Fyzické osoby v krizovém řízení

Fyzické osoby pobývající na území ČR mají právo na informace o připravovaných krizových opatřeních k ochraně jejich života, zdraví a majetku. Fyzická osoba má také celou řadu povinností:

- uposlechnout výzvy krizového orgánu k zaevidování na stanoveném místě z důvodu uložení pracovní povinnosti nebo pracovní výpomoci, hlásit přechodnou změnu svého pobytu v obci, v jejímž správním území bude pobývat, pokud jí tato povinnost vyplývá z krizových opatření,
- strpět omezení vyplývající z krizových opatření stanovených v době krizového stavu, vykonávat uloženou pracovní povinnost nebo pracovní výpomoc a poskytnout požadované věcné prostředky.[10]

*Pracovní povinnost* – Vykonávat po nezbytně nutnou dobu určené práce, které jsou nutné pro řešení krizové situace i nad rámec pracovní doby stanovené v pracovněprávních předpisech. Tuto povinnost stanoví hejtman kraje a to pracovním příkazem. [10]

*Pracovní výpomoc* – Vykonávat jednorázové a mimořádné úkoly nezbytné pro řešení krizové situace. Tuto výpomoc ukládá osobě hejtman kraje nebo obec. Ten, kdo stanoví pracovní výpomoc, vydá po skončení této povinnosti fyzické osobě potvrzení. [10]

*Věcné prostředky* – Movité a nemovité věci ve vlastnictví osob nebo jimi poskytované služby. Prioritně se jedná o prostředky a služby, které nejsou zahrnuty do systému hospodářských opatření pro krizové stavy. Tuto povinnost ukládá osobám hejtman kraje, hrozí-li nebezpečí z prodlení, je oprávněn tuto povinnost uložit také starosta obce, který následně informuje hejtmana kraje. Ten kdo povinnost uložil, zabezpečí jeho vrácení tomu, jenž věcný prostředek poskytl a současně mu vydá potvrzení o využití tohoto prostředku. [10]

Za omezení vlastnického práva nebo užívacího práva, poskytnutí věcného prostředku nebo vykonání pracovní povinnosti nebo pracovní výpomoci náleží fyzické osobě peněžní náhrada. Tuto náhradu je povinen vyplatit orgán krizového řízení, který o této povinnosti rozhodl. Vznikne-li fyzické osobě v rámci krizového řízení škoda, odpovídá za tuto škodu stát. [10]

## 6 CÍL PRÁCE A POUŽITÉ METODY

Cílem bakalářské práce je na základě sesbíraných informací vymezit problematiku civilního nouzového plánování vybrané obce. Dále provést analýzu vybrané obce v oblasti civilně nouzového plánování. Na základě této analýzy navrhnout případné změny a opatření současného stavu v oblasti civilně nouzového plánování vybrané obce.

V praktické části byla provedena analýza v oblasti civilně nouzového plánování a krizového řízení vybrané obce. Výsledkem této analýzy je zpracování návrhu krizového plánu obce, který není v obci doposud zpracován.

## **II. PRAKTICKÁ ČÁST**

## 7 CIVILNÍ NOUZOVÉ PLÁNOVÁNÍ V OBCI MILOTICE NAD BEČVOU

Obec Milotice nad Bečvou je malá obec tzv. 1. typu. U těchto malých obcí je civilní nouzové plánování chápáno jako plnění úkolů ochrany obyvatelstva při MU, což představuje plán krizového řízení obce.

### 7.1 Civilní nouzové plánování obce v rámci územního plánu

V roce 2006 byl schválen zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a k zákonu platné provádění vyhlášky, které v sobě zahrnují požadavky a postupy HZS kraje k ochraně obyvatelstva a civilního nouzového plánování v územním plánování, územním a stavebním řízení. Požadavky ochrany obyvatelstva jsou HZS kraje uplatňovány v rozsahu, který je stanoven vyhláškou Ministerstva vnitra č. 380/2002 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva. Tato vyhláška vymezuje konkrétní požadavky ochrany obyvatelstva v územním plánování a stavebně technické požadavky na stavby civilní ochrany vyplývající z havarijních plánů a krizových plánů v rozsahu, který odpovídá charakteru území a druhu územně plánovací dokumentace (§18). Citovaná vyhláška vymezuje i rozsah uplatňovaných požadavků civilní ochrany pro územní plán obce (§20). K uplatňování požadavků ochrany obyvatelstva je pak HZS kraje podle zákona č. 239/200Sb., o integrovaném záchranném systému, dotčeným orgánem v územním a stavebním řízení z hlediska ochrany obyvatelstva, uplatňuje stanoviska k zásadám územního rozvoje z hlediska ochrany obyvatelstva a civilního nouzového plánování při přípravě na mimořádné události (§ 10 odst. 5 písm. j); vede evidenci a provádí kontrolu staveb civilní ochrany a staveb dotčených požadavky civilní ochrany v kraji (§10 odst. 5 písm. i) a uplatňuje stanoviska k územním plánům a regulačním plánům z hlediska své působnosti v požární ochraně, integrovaném záchranném systému a ochraně obyvatelstva při přípravě na MU (§12 odst. 2 písm. i). V rámci územní plánovací dokumentace se vyjadřuje ke stavbám, ke kterým mohou být uplatňovány stavebně technické požadavky ochrany obyvatelstva podle vyhlášky č. 380/2002 Sb., kterými zejména jsou:

- stálé úkryty (SÚ) a zásahy do jejich konstrukcí,
- stavby financované s využitím státního rozpočtu, jako např. stavby škol, školských zařízení, ubytoven, stavby pro poskytování zdravotní nebo sociální péče apod.,
- stavby pro průmyslovou výrobu a skladování,

- velkokapacitní sklady nebezpečných látek. [12]

Strategickým dokumentem pro každou obec je její Územní plán. Tento plán se používá a vydává pro celé území obce. HZS kraje uplatňuje svá stanoviska k návrhu zadání územního plánu, konceptu územního plánu, návrhu územního plánu a k upravenému a posouzenému návrhu územního plánu.

Do textové a grafické části územního plánu se zpracovávají podklady:

- ochrana území před průchodem průlomové vlny vzniklé zvláštní povodní,
- zóny havarijního plánování,
- ukrytí obyvatelstva v důsledku mimořádné události,
- evakuace obyvatelstva a jeho ubytování,
- skladování materiálu civilní ochrany a humanitární pomoci,
- vymezení a uskladnění nebezpečných látek mimo zastavěná území a zastavitelná území obce,
- záchranné likvidační a obnovovací práce pro odstranění nebo snížení škodlivých účinků kontaminace vzniklých při MU,
- ochrany před vlivy nebezpečných látek skladovaných v území,
- nouzové zásobování obyvatelstva vodou a elektrickou energií.

Obec Milotice nad Bečvou má platný územní plán, v současné době probíhá společné projednání návrhu nového územního plánu obce.

Požadavky územního plánu v oblasti civilního nouzového plánování obec zpracovává do krizových dokumentů, které slouží orgánům obce k řešení mimořádných událostí a krizových situací, což jsou mimořádné události velkého rozsahu, při nichž byl vyhlášen krizový stav. [13]

## 7.2 Krizový proces

Řešení mimořádných událostí orgány obcí zajišťují připravenost obce na mimořádné události a na řešení krizových situací. Cílem krizového řízení obce je vytvořit čelný a efektivní systém předcházející vzniku (prevenci) krizových situací, postavený na smysluplném řízení, odborně připravených lidských zdrojích, vytvářených a účelně spotřebovávaných materiálních a finančních zdrojů. Proces krizového řízení zobrazuje tabulka 1.



Tabulka 1 Proces krizového řízení

Přípravná fáze		Realizační fáze	
<b>Krizové plánování</b>		Řešení krizové připravenosti	Zajištění obnovy postiženého území
Obranné plánování	Civilní nouzové plánování		

Zdroj: vlastní

Krizovou situaci zobrazuje tabulka 2.

Tabulka 2 Krizová situace

Krizová situace	
Následky při krizové situaci	Dostupné zdroje
Fyzicky poškozené osoby	Organizační struktura
Evakuované osoby	Prostředky
Zaopatřované osoby	Služby
Poškození základních životních podmínek	Finance
Materiální škody	Metody/Opatření

Zdroj: vlastní

Samotná krizová situace je pak charakterizována svým druhem a zejména závažností následků – velikosti postiženého území a výši způsobených škod a od toho se odvíjí pak i velikost běžně dostupných zdrojů na řešení takovéto situace i krizové opatření – prioritně v oblasti záchranných prací směřovaných do oblasti záchrany a ochrany osob a poskytnutí humanitární pomoci postiženým. [14]

Starostové jsou pravidelně školení v otázkách a procesu krizového řízení, a to jak pracovníky HZS kraje, tak i Policíí ČR. Každý starosta pak po školení obdrží certifikát o provedeném proškolení. Školení probíhá v rámci ORP 1x za 2 roky.

Důležitou povinností dle zákona je pro obce vypracování tzv. Krizových plánů obce. V současné době mnohé firmy navrhuji obcím zpracování těchto plánů, ale ne vždy jsou tyto plány dle zákona a ne vždy obsahují vše, co tyto plány obsahovat mají.

Obec Milotice nad Bečvou má zpracovaný a schválený Povodňový plán obce, ale krizový plán doposud nemá. Z toho důvodu v další části a z důvodu dodržení všech zákonných povinností obce navrhuji „Krizový plán obce Milotice nad Bečvou“.

## 8 NÁVRH „KRIZOVÉHO PLÁNU OBCE“

Krizový plán obce Milotice nad Bečvou musí být v souladu s krizovým plánem ORP Hranice. Starosta obce předkládá krizový plán obce k projednání s pracovníkem krizového řízení a civilní ochrany města Hranice, který na základě jeho posouzení doporučí/nedoporučí tento krizový plán obce projednat a schválit na nejbližším zasedání zastupitelstva obce a usnesením zastupitelstva obce doporučí starostovi tento krizový plán obce podepsat.

Obsah:

### *Charakteristika organizace krizového řízení*

- a) Obecná část
- b) Název organizace, která schvaluje krizový plán obce a seznam zastupitelů obce
- c) Základní úkoly starosty a obecního úřadu a metodika činnosti obce při MU
- d) Plán vyrozumění a svolávání
- e) Schéma vazeb při komunikaci a předávání informací v rámci krizového řízení
- f) Plán evakuace obyvatelstva
- g) Mimořádná událost
- h) Vyhlášení krizového stavu

### *Základní údaje o obci*

- a) Krizová karta obce
- b) Krizový štáb obce, umístění a adresa krizového štábu na hlavním pracovišti
- c) Výčet a hodnocení možných krizových rizik
- d) Složení a úkoly krizového štábu obce
- e) Složení a úkoly krizového štábu ORP Hranice

### *Plán nezbytných dodávek - požadavky na civilní zdroje pro krizové řízení*

### *Finanční zabezpečení krizového řízení*

### *Operativní část – postupy řešení mimořádné situace, která může v obci nastat*

### *Přílohy*

## 8.1 Charakteristika organizace krizového řízení

### Obecná část

Krizové řízení lze rozdělit na organizaci v době bez vyhlášení krizového stavu a v době po vyhlášení krizového stavu. V době bez vyhlášení krizového stavu je zabezpečováno prostřednictvím úřadu s územní působností (HZS Olomouckého kraje, celní ředitelství Olomouc, finanční úřad apod.) a orgánů územní samosprávy (krajský úřad Olomouckého kraje, městský úřad Hranice, ostatní městské a obecní úřady). Součinnost mezi těmito úřady zajišťuje HZS Olomouckého kraje. Krizové řízení v době po vyhlášení krizového stavu je zabezpečováno prostřednictvím krizových štábů kraje a obce s rozšířenou působností podle zákona č. 240/2000 Sb. § 24b a krizové štáby obce podle zákona č. 240/2000 Sb. § 21, odst. 2, písm. a) a jejich vzájemná součinnost je určena vztahy podřízenosti a nadřízenosti.

### Název organizace, která schvaluje krizový plán obce Milotice nad Bečvou, a seznam zastupitelů obce

Obecní úřad Milotice nad Bečvou, zpracovatelem návrhu krizového plánu je David Bezděk, starosta obce v součinnosti s Městským úřadem Hranice (pracovníkem krizového řízení a civilní obrany) zajistí jeho schválení zastupitelstvem obce. Po doporučení pracovníka krizového řízení a civilní obrany se tento krizový plán obce předloží k projednání na nejbližším zasedání zastupitelstva obce Milotice nad Bečvou a následně jeho schválením pověří zastupitelstvo obce svým usnesením starostu obce k jeho podpisu.

Zastupitelstvo obce Milotice nad Bečvou:

starosta:	Bc. Hana Bezděková
místostarosta:	Ing. Milan Liška
zastupitel:	Ing. Jaromír Volek
zastupitel:	Vladimír Rušar
zastupitel:	Karel Trčálek
zastupitel:	Lenka Horáková
zastupitel:	MgA. Eliška Frydrychová

## Základní úkoly starosty a obecního úřadu a metodika činnosti orgánů obce při mimořádné události

Úkoly starosty obce a obecního úřadu jsou vymezené v zákonech číslo:

- 239/2000 Sb. o Integrovaném záchranném systému,
- 240/2000 Sb. o krizovém řízení (krizový zákon),
- 241/2000 Sb. o hospodářských opatřeních pro krizové stavy (HOPKS),
- 110/1998 Sb. o bezpečnosti ČR,
- A nařízení vlády číslo 462/2000 Sb.

*Orgány obce a obecní úřad se podle zákona 239/2000 Sb. o IZS podílí na:*

- 1) Orgány obce zajišťují připravenost obce na mimořádné události a podílejí se na provádění záchranných a likvidačních prací a na ochraně obyvatelstva.
- 2) Obecní úřad při výkonu státní správy:
  - organizuje přípravu obce na mimořádné události,
  - podílí se na provádění záchranných a likvidačních prací s IZS,
  - zajišťuje varování<sup>1</sup>, evakuaci<sup>2</sup> a ukrytí osob<sup>3</sup> před hrozícím nebezpečím,
  - hospodaří s materiálem civilní ochrany<sup>4</sup>,
    - poskytuje HZS Olomouckému kraje podklady a informace pro zpracování havarijního plánu kraje,
    - podílí se na nouzovém přežití obyvatel obce<sup>5</sup>,

---

<sup>1</sup> Varování obyvatelstva – siréna v systému MIS AMO III zajišťuje HZS, obecní úřad zodpovídá za varování osob na celém území obce a zajišťuje varování i dalšími dostupnými prostředky jako např. místní rozhlas, krátké zprávy formou SMS, další sirény apod.

<sup>2</sup> Evakuace obyvatelstva – dle vyhlášky 380/2002 Sb., je přemístění osob, zvířat, předmětů kulturní hodnoty, technického zařízení, případně strojů a materiálu k zachování nutné výroby a nebezpečných látek z míst ohrožených mimořádnou událostí. Evakuace se provádí do míst, která zajišťují pro evakuované obyvatelstvo náhradní ubytování a stravování, pro zvířata ustájení a pro věci uskladnění.

<sup>3</sup> Ukrytí osob – v období míru se využívá ochranných vlastností budov s vytipováním vhodných prostor, improvizované kryty (dříve protiradiační kryty budované svépomocí jsou prvotně určeny pro válečný stav, jejich evidenci je potřeba zachovat).

<sup>4</sup> Hospodaření s materiálem civilní ochrany-prostředky individuální ochrany (PIO), jsou podle nové koncepce civilní ochrany v míru nevyužitelné a byly staženy do centrálních skladů GR HZS Praha, za válečného stavu bude poskytována ochrana pouze vybraným kategoriím (děti do 18 let a osoby ve zdravotních, sociálních a podobných zařízeních a jejich doprovod, ostatní obyvatelé budou moci ochranné prostředky zakoupit aktuálně a za regulovanou cenu), v míru k ochraně využít improvizované prostředky jako jsou pláštěnky, holínky, navlhčené kapesníky apod.

- vede evidenci a provádí kontrolu staveb civilní ochrany nebo staveb dotčených požadavky civilní ochrany v obci.
- 3) Obec je oprávněna zřizovat zařízení civilní ochrany k výše uvedeným úkolům. Při zřizování těchto zařízení a plnění úkolů ochrany je nutno postupovat podle tohoto zákona.
- 4) Obecní úřad seznamuje právnické a fyzické osoby v obci s charakterem možného ohrožení, s přípravou záchranných a likvidačních prací a ochranou obyvatelstva, organizuje její školení.
- 5) Obecní úřad je dotčeným orgánem z hlediska ochrany obyvatelstva při rozhodování o umístování a povolování staveb, změnách staveb a změnách v užívání staveb, odstraňování staveb a při rozhodování o povolení a odstraňování terénních úprav a zařízení.
- 6) Starosta obce zajišťuje varování osob před hrozícím nebezpečím, organizuje v dohodě s velitelem zásahu nebo starostou obce s rozšířenou působností evakuaci osob z ohroženého území obce, organizuje činnost obce v podmínkách nouzového přežití a je oprávněn vyzvat právnické a fyzické osoby k poskytnutí osobní nebo věcní pomoci.

V obci Milotice nad Bečvou se nesmí zapomenout na občany chatové oblasti Štěrkopísky, dále nepohyblivé, postižené, neslyšící a staré občany.

*Orgány obce a obecní úřad se podle zákona č. 240/2000 Sb. o krizovém řízení podílí na:*

- 1) Starosta obce zajišťuje připravenost obce na řešení krizových situací, ostatní orgány obce se na této připravenosti podílejí.
- 2) Starosta obce za účelem přípravy na krizové situace zřizuje krizový štáb jako svůj pracovní orgán.
- 3) Starosta plní úkoly stanovené starostou obce s rozšířenou působností a orgány krizového řízení při přípravě na krizové situace a při jejich řešení a úkoly a opatření uvedené v krizovém plánu obce s rozšířenou působností.

---

<sup>5</sup> Podílí se na nouzovém přežití obyvatel obce – náhradní ubytování jako jsou ubytovací zařízení, školy, tělocvičny, sportovní haly, kulturní zařízení apod., stravování stravovací zařízení, jídelny apod.), zajištění základních potřeb obyvatelstva – teplo, voda, ošacení a zdravotní péče.

- 4) Starosta obce odpovídá za využívání informačních a komunikačních prostředků a pomůcek krizového řízení určených Ministerstvem vnitra.
- 5) V době krizového stavu starosta obce zabezpečuje varování a informování osob nacházejících se na území obce před hrozícím nebezpečím a vyrozumění orgánu krizového řízení, nařizuje a organizuje evakuaci osob z ohroženého území, organizuje činnost obce v podmínkách nouzového přežití obyvatelstva, zajišťuje organizaci dalších opatření nezbytných pro řešení krizové situace.
- 6) Obecní úřad v rámci připravenosti obce na řešení krizových situací organizuje přípravu obce na tyto situace. Poskytuje obecnímu úřadu obce s rozšířenou působností podklady a informace potřebné pro zpracování krizového plánu obce s rozšířenou působností, vede evidenci údajů o přechodných změnách osob, vede evidenci údajů o přechodných změnách pobytu osob za stavu nebezpečí, podílí se na zajištění veřejného pořádku a plní úkoly stanovené krizovým plánem obce s rozšířenou působností.
- 7) Obecní úřad seznamuje právnické a fyzické osoby způsobem v místě obvyklým s charakterem možného ohrožení, připravenými krizovými opatřeními a se způsobem jejich provedení.
- 8) Při vyhlášení nouzového stavu nebo stavu nebezpečí starosta zajišťuje provedení krizových opatření v podmínkách obce. Pokud bude vydáno nařízení obce, jeho účinnost nabývá okamžikem vyvěšením na úřední desce. Nařízení se zveřejní též prostřednictvím veřejného rozhlasu. Náklady vynaložené na provedení krizových opatření stanovených obcí hradí obec ze svého rozpočtu.
- 9) Finanční zabezpečení krizových opatření na běžný rozpočtový rok se provádí vyčleněním účelově určených finančních prostředků na řešení krizových situací a odstraňování jejich následků.

### **Plán vyrozumění a svolávání**

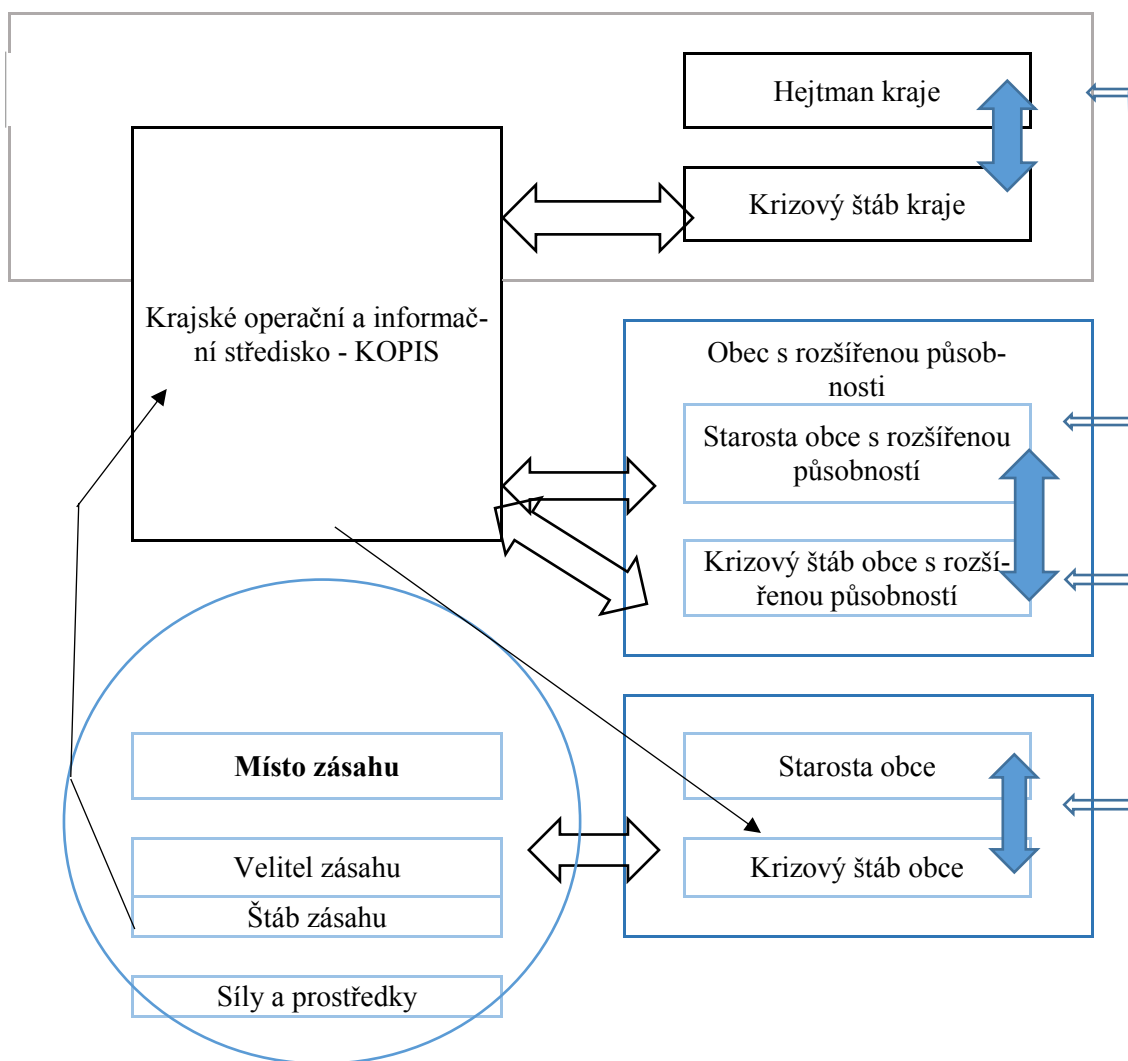
Pokud dojde k MU na katastru obce, starosta obce svolá členy zastupitelstva a zároveň vyrozumí starostu ORP do které obec spadá. Starosta ORP dle závažnosti buď povolá krizový štáb ORP nebo se pokusí všemi prostředky, které má k dispozici, mimořádnou událost dotčené obce vyřešit. Pokud nelze všemi dostupnými prostředky mimořádnou událost vyřešit, musí starosta ORP povolat krizový štáb ORP a neprodleně tuto MU nahlásit na KOPIS Olomouckého kraje.

Dle závažnosti mimořádné události lze požádat hejtmána Olomouckého kraje, aby na část území vyhlásil stav nebezpečí. Tento stav je už krizový a může trvat pouze 30 dní. Pokud v této době nelze odstranit krizovou událost, může hejtmán prodloužit stav nebezpečí, ale jen se souhlasem vlády.

**Schéma vazeb při komunikaci a předávání informací v rámci krizového řízení**

Schéma popisuje následující obrázek 2.

Obrázek 2 Schéma vazeb při komunikaci a předávání informací v krizovém řízení



Zdroj: vlastní



### **Plán evakuace obyvatelstva**

Obec Milotice nad Bečvou doposud nemá zpracovaný konkrétní plán evakuace obyvatelstva, jako evakuační středisko je vyčleněná budova Mateřské školy, Milotice nad Bečvou číslo popisné 56. Součástí evakuačního plánu musí být evidence evakuovaných osob, kterou je nutno doplňovat a následně hlásit na krizový štáb ORP Hranice.

### **Mimořádná událost**

Je škodlivé působení sil a jevů vyvolaných činností člověka, přírodními vlivy a také havárie, které ohrožují život, zdraví, majetek nebo životní prostředí a vyžadují provedení záchranných a likvidačních prací, přičemž ohrožení lze zabránit a jeho následky odstranit obvyklou činností správních úřadů, orgánů územní samosprávy, ozbrojených sil, záchranných sborů, havarijních a jiných služeb. Pokud tomu takto nelze zabránit, pak nastává krizový stav.

### **Vyhlášení krizového stavu**

Pokud nastává krizová situace, vyhláší se krizový stav a to:

- 1) Stav nebezpečí, vyhláší hejtman kraje pro celou část kraje nebo jen část území. Stav nebezpečí může být vyhlášen na dobu nejvýše 30 dnů, hejtman se souhlasem vlády může tento stav prodloužit.
- 2) Nouzový stav, vyhláší vláda ČR nebo předseda vlády, ale toto rozhodnutí musí do 24 hodin potvrdit vláda ČR. Nouzový stav trvá nejdéle 30 dní a může platit pro celý stát nebo jeho část.
- 3) Stav ohrožení státu, vyhláší parlament na návrh vlády, platí pro celé území nebo jeho část a jeho doba není omezena.
- 4) Válečný stav, vyhláší parlament a platí pouze pro celé území státu a jeho doba není omezena.

První tři stavy jsou mírového charakteru a řídí se hlavně zákonem 240/2000 Sb. o krizovém řízení. U válečného stavu nastupuje zákon č. 222/1999 Sb. o zajišťování obrany ČR a jiné.

## 8.2 Základní údaje o obci

### Krizová karta obce

Obec Milotice nad Bečvou má krizovou kartu zpracovanou v součinnosti s HZS, která tvoří přílohu krizového plánu obce. Obec Milotice nad Bečvou se nachází v zátopovém území, má ustanovenou Povodňovou komisi obce jako krizový štáb obce. Dále má obec zpracovaný, schválený vodoprávním úřadem obce s rozšířenou působností Hranice a starostou obce podepsaný Povodňový plán obce.

### Krizový štáb obce, umístění a adresa krizového štábu

Hlavní místo činnosti krizového štábu obce je obecní úřad – Milotice nad Bečvou číslo popisné 59. Složení krizového štábu obce určuje starosta obce jako předseda krizového štábu. Minimálně by měl být určen tajemník krizového štábu a dva zapisovatelé, kteří by se měli na hlavním pracovišti střídát po 12 hodinách. Na hlavním pracovišti musí být zřízeno telefonní číslo, které se nahlásí na krizový štáb ORP a pokud má obec webové stránky, zveřejní toto číslo i tam. Tajemník krizového štábu přijímá od zapisovatelů informace z jednání krizového štábu obce s rozšířenou působností, anebo naopak přes zapisovatele zasílá požadavky na krizový štáb ORP Hranice.

### Výčet a hodnocení možných krizových rizik

Možná rizika a jejich předpokládaný dopad na území obce Milotice nad Bečvou:

- 1) Přírodní povodně, zvláštní povodně
- 2) Požár lesního porostu
- 3) Požár v průmyslových objektech
- 4) Větrné smrště
- 5) Dopravní nehody

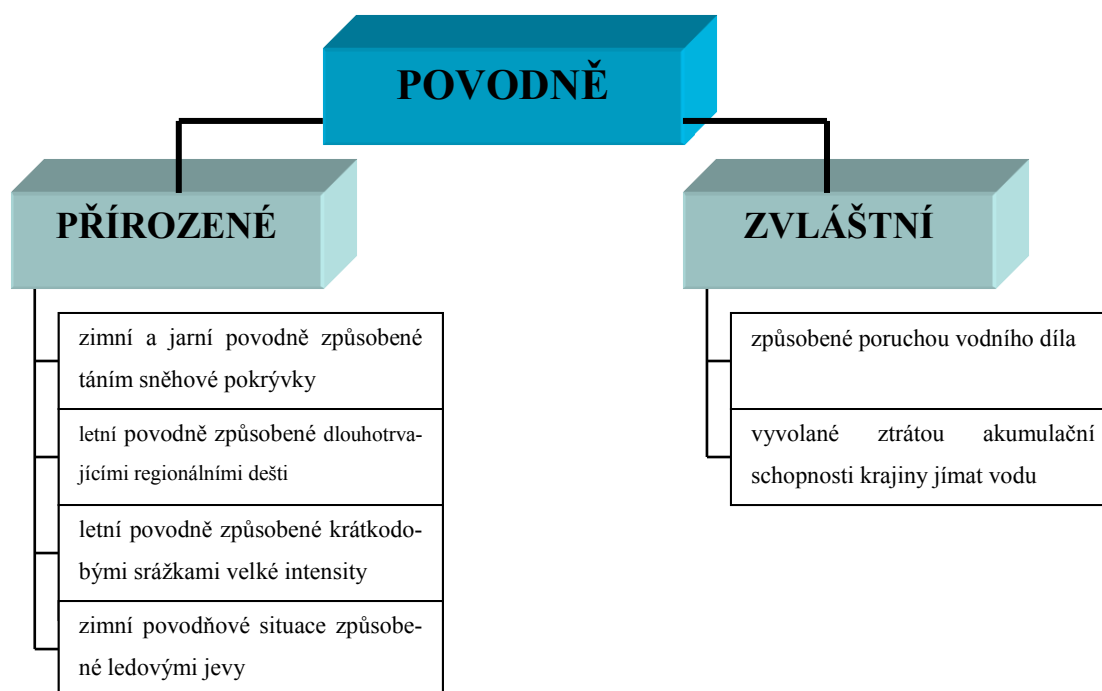
#### *Přírodní povodně, zvláštní povodně:*

Přírodní povodeň je způsobena přírodními vlivy tj. situacemi, při kterých hrozí zaplavení území, nebo situace označené předpovědní povodňovou službou anebo situace označené povodňovými orgány, zejména při déletrvajících vydatných dešťových srážkách a dosažení směrodatného limitu vodního stavu, nebo průtoku ve vodním toku a jeho stou-

pající tendence. Zvláštní povodeň je způsobena umělými vlivy, zejména poruchou vodního díla, která může vést až k jeho havárii (protržení) nebo nouzovým řešením krizové situace na vodním díle. [15]

Členění povodní lze vidět na následujícím obrázku 3.

Obrázek 3 Členění povodní



Zdroj: Povodňový plán obce Milotice nad Bečvou (2015, str. 9)

Povodně na vodních tocích vznikají v důsledku prudkého tání sněhu případně dlouhotrvajících dešťů na řece Bečvě a z menších toků na Milotickém potoce. Stanovené záplavové oblasti jsou rozpracovány v Povodňovém plánu obce Milotice nad Bečvou. Obec Milotice nad Bečvou se nachází v záplavovém území významného vodního toku řeky Bečvy v km 0,000 – 53,960 (od soutoku s Moravou po hranici Zlínského kraje – tj. na území Olomouckého kraje). Za povodeň je podle zákona č. 254/2001 Sb. považováno vyhlášení 2. stupně povodňové aktivity (SPA) = stupeň povodňové aktivity. Od tohoto stupně lze předpokládat větší rozsah záchranných a likvidačních prací spojených se značným ohrožením obyvatelstva, majetku apod., z tohoto důvodu lze od vyhlášení 2. SPA předpokládat potřebu vyhlášení krizového stavu. [15]

*Hlásné profily dle Povodňového plánu obce:*

Hlásný profil kategorie A - LG Valašské Meziříčí - tok Rožnovská Bečva

Hlásný profil kategorie A - LG Jarcová - tok Vsetínská Bečva

Hlásný profil kategorie A - LG Teplice nad Bečvou - tok Bečva

Hlásný profil kategorie C - ML-01 – Milotice nad Bečvou – Milotický potok

Hlásný profil kategorie C - (C – Milotice n. Bečvou) - propustek na spojovacím vodoteči mezi rybníkem a Milotickým p. [15]

#### Hlásný profil kategorie A - LG Valašské Meziříčí

N-leté průtoky	1	5	10	50	100
Q <sub>N</sub> (m <sup>3</sup> /s) (průtok při N-leté povodni)	66,5	161	214	364	441
Stupně povodňové aktivity	I	II		III	
m <sup>3</sup> /s	60,1	107		150	
Cm	200	250		290	

#### Hlásný profil kategorie A - LG Jarcová

N-leté průtoky	1	5	10	50	100
Q <sub>N</sub> (m <sup>3</sup> /s) (průtok při N-leté povodni)	151	274	333	479	547
Stupně povodňové aktivity	I	II		III	
m <sup>3</sup> /s	170	235		290	
Cm	260	320		370	

#### Hlásný profil kategorie A - LG Teplice nad Bečvou

N-leté průtoky	1	5	10	50	100
Q <sub>N</sub> (m <sup>3</sup> /s) (průtok při N-leté povodni)	219	452	555	799	908
Stupně povodňové aktivity	I	II		III	
m <sup>3</sup> /s	189	290		395	
Cm	260	330		400	

#### Hlásný profil kategorie C - (ML-01) - Milotice nad Bečvou – Milotický potok

Stupně povodňové aktivity	I	II	III
Cm	100	130	160
Data dostupná z: <a href="http://www.dvt-info.cz/web_hranice/dvt_main/">http://www.dvt-info.cz/web_hranice/dvt_main/</a>			

#### Hlásný profil kategorie C - (C – Milotice n. Bečvou) - propustek na spojovacím vodoteči mezi rybníkem a Milotickým potokem

Stupně povodňové aktivity	I	II	III
Cm	70	90	130
Data dostupná z: <a href="http://www.povodnovyportal.cz/admin/cidla/detail/37">http://www.povodnovyportal.cz/admin/cidla/detail/37</a>			

### *Přivalové dešťové srážky*

Mohou způsobit lokální zatopení jakéhokoliv objektu na území obce. Nejpravděpodobněji k nim může dojít na Milotickém potoce a na objektech kolem tohoto potoka. Rizikovým faktorem při těchto lokálních záplavách je výrazný podíl bahna, který přispívá k síle vody. Vzhledem k tomu že území zasažené povodní z přivalových dešťů nebo lokálního zatopení bude malé, nedojde k potřebě vyhlášení krizového stavu. [15]

### *Požár lesního porostu*

Souvislé lesní porosty se vyskytují v severní a severozápadní části obce (lokalita Hložec). Příčinou vzniku lesního požáru mohou být přírodní vlivy (blesk, samovznícení) nebo úmysl. Přes možný značný rozsah požáru lze předpokládat, že nebude svými projevy představovat takové nebezpečí, aby bylo nutné vyhlásit krizový stav.

### *Požár v průmyslových objektech*

Specifický požár, který představuje možné nebezpečí pro obec, může vzniknout v průmyslovém areálu podniku E-TECHNIK, a.s. a IPG Gross, s.r.o. Zdrojem možného požáru může být uskladnění plastových výrobků a surovin k jejich výrobě nacházejících se v průmyslovém areálu. Případné vyhlášení krizového stavu bude záviset na rozsahu požáru.

### *Větrné smrště*

Větrná smršť vzniká jako následek vyrovnání rozdílných atmosférických tlaků vzduchu na různých místech ovzduší. Pokud rychlost větru překročí rychlost 78 km/h, mluvíme o vichřici. Projevy vichřice se mohou objevit na celém území obce a její následky pravděpodobně nebudou mít za následek vyhlášení krizového stavu.

### *Dopravní nehody*

Prostřednictvím silniční a železniční dopravy jsou přepravovány různé nebezpečné chemické látky (ropné produkty apod.). K jejich přepravě je využívána především železniční trať č. 280 (Hranice na Moravě – Střelná – Púchov) a silniční trasa I. Třídy č. 1/35 – směr Hranice – Valašské Meziříčí – Vsetín. Výskyt silniční přepravy ale nelze vyloučit i na jiných trasách. Vzhledem k přepravovanému množství případných nebezpečných látek lze předpokládat, že následky havárie nebudou vyžadovat vyhlášení krizového stavu.

### Složení a úkoly krizového štábu obce

Krizový štáb obce Milotice nad Bečvou plní současně i úkoly povodňové komise obce a jejími členy jsou:

Předseda: starosta obce

Místopředseda: místostarosta obce

Členové: velitel JPO SDH, velitel SDH, ředitelka Mateřské školy (evakuační středisko), 2x člen zastupitelstva obce.

Složení krizového štábu a povodňové komise schvaluje zastupitelstvo obce.

Úkoly členů krizového štábu obce:

Krizový štáb svolává starosta nebo místostarosta obce, jestliže vznikne MU. Štáb se svolává prostřednictvím mobilního telefonu. Členové krizového štábu obce jsou povinni mít v pracovní i mimopracovní době zapnutý mobilní telefon. Členové krizového štábu se dostaví na určené místo, kde budou seznámeni s charakterem MU a s úkoly. Nezbytná je spolupráce obce s jednotkou sboru dobrovolných hasičů obce při provádění záchranných a likvidačních prací i v rámci úkolů na úseku ochrany obyvatelstva.

### Složení krizového štábu ORP Hranice

- Starosta města
- Bezpečnostní rada
  - Starosta města
  - Místostarosta města
  - Tajemník MěÚ Hranice
  - Vedoucí Obvodního odd. Policie ČR Hranice
  - Ředitel územního odboru HZS Přerov
  - Vedoucí oddělení SÚŽPD
  - Velitel Městské policie Hranice
  - Tajemník BRO – Dušan Michálek
- Stálá pracovní skupina
  - Vedoucí stálé pracovní skupiny a členové pracovní skupiny
- Zástupce složek IZS – Hasičský záchranný sbor, jednotky Požární ochrany, Policie ČR, Zdravotní záchranná služba a další složky IZS

- Další přizvané složky a osoby
- Přizvaní odborníci, specialisté právnických a fyzických podnikajících osob a další fyzické osoby, přizvané předsedou krizového štábu na základě skutečné potřeb\ a s ohledem na druhu řešené mimořádné události nebo krizové situace
- Zaměstnanci MěÚ

U krizových štábů obcí postačí, aby s ohledem na místní podmínky byl do každé odborné skupiny zvolen pouze jeden člen zastupitelstva nebo byly některé odborné skupiny sloučeny.

#### Úkoly krizového štábu ORP Hranice

##### 1) Předseda krizového štábu:

- rozhoduje o svolání krizového štábu ORP,
- řídí práci krizového štábu ORP.

##### 2) Členové bezpečnostní rady ORP:

- koordinují v rámci své působnosti činnost složek IZS a zaměstnanců obce s rozšířenou působností zařazených do obecního úřadu,
- podávají předsedovi krizového štábu návrhy na vyhlášení stavu nebezpečí a stanovení krizových opatření,
- plní další úkoly na základě rozhodnutí předsedy krizového štábu v rámci své působnosti.

##### 3) Tajemník krizového štábu:

- zastupuje předsedu krizového štábu v jeho nepřítomnosti,
- připravuje podklady pro rozhodování předsedy krizového štábu,
- řídí činnost stálé pracovní skupiny krizového štábu,
- zabezpečuje součinnost s Krizovým štábem Olomouckého kraje,
- eviduje úkoly, kontroluje jejich plnění a informuje o nich předsedu krizového štábu.

##### 4) Stálá pracovní skupina krizového štábu:

- analyzuje vývoj mimořádné události nebo krizové situace a dokumentuje postup řešení,
- organizuje činnost stálé pracovní skupiny, včetně směnného provozu,

- organizuje v součinnosti se složkami IZS, součinnostními orgány a organizacemi ochranu obyvatel postiženého území, včetně zajištění jejich zásobování a humanitární pomoci,
- zajišťuje ukládání a využívání pracovní povinnosti, pracovní výpomoci a povinnosti poskytovat věcné prostředky,
- plní další úkoly dle pokynů předsedy krizového štábu a požadavků tajemníka krizového štábu.

Vedoucí odborných skupin:

- řídí činnost odborných skupin a odpovídají za splnění zadaných úkolů v rámci své působnosti,
- analyzují vývoj mimořádné události dle své působnosti a dokumentují postup řešení.

Zástupci složek IZS, přizvaní externí odborníci a specialisté

- soustřeďují informace o stavu sil a prostředků své složky, resp. Organizace, kterou v krizovém štábu zastupují, vedou celkový přehled jejich nasazení a rozpracovávají návrhy jejich využití,
- zajišťují plnění úkolů vyplývajících z jednání krizového štábu obce ve složce resp. v organizaci, kterou zastupují,
- připravují technickou a informační podporu nasazeným silám a prostředkům své složky,
- zástupce HZS Olomouckého kraje zajišťuje zpravidla vzájemnou komunikaci stálé pracovní skupiny s operačním a informačním střediskem IZS zřízeným u HZS Olomouckého kraje (dále „KOPIS IZS“),
- plní další úkoly v souladu dle pokynů předsedy krizového štábu a tajemníka krizového štábu.

Stálá pracovní skupina eviduje veškeré informace související s činností krizového štábu ORP, tj. došlé i odeslané písemnosti, faxy, zprávy elektronické pošty, písemnosti vytvořené a podklady připravené členy krizového štábu, zvukové záznamy a zápisy ze zasedání apod.



### 8.3 Plán nezbytných dodávek – požadavky na civilní zdroje pro krizové řízení

Zajištění civilních zdrojů za krizových stavů je jedním z hospodářských opatření, a to v rámci zajištění věcných zdrojů. Rozhodujícím nástrojem informační podpory hospodářských opatření je systém ARGIS.

Obec své požadavky v rámci krizového řízení předává obci s rozšířenou působností. Obec s rozšířenou působností Hranice v závislosti na druhu a předpokládaném rozsahu zpracovává za celé ORP plán nezbytných dodávek, který je pak krajským úřadem Olomouckého kraje sumarizován pro celé území kraje. Tento plán je pak projednáván s ústředním správním úřadem (MV ČR) a v případě nedostatku některé služby nebo materiály jsou pak po projednání a schválení vládou ČR zakomponovány do státního rozpočtu a zabezpečovány pak Státní správou hmotných rezerv. Vlastní projednání zabezpečení potřeb probíhá mimo obec, mezi Hasičským záchranným sborem Olomouckého kraje a jednotlivými firmami (podnikateli) a to formou smlouvy.

Významným prvkem v systému krizového řízení obce Milotice nad Bečvou jsou právnické a podnikající fyzické osoby na území obce. Právě tyto jsou schopny v době, kdy nedostačují zdroje IZS, poskytnout při odstraňování následků mimořádné události další prostředky. Tyto osoby mohou poskytovat pomoc obci následujícími formami:

- pomoc na vyžádání – mimořádný prostředek nad rámec krizového plánu, využívá se tehdy, hrozí-li nebezpečí z prodlení,
- dobrovolná pomoc – iniciativa ze strany poskytovatele, na rozdíl od výše uvedených dvou pomoci je bezplatná. To však nevylučuje i zde poskytovateli vyplatit peněžní náhradu.

Při poskytování pomoci se ve většině případů jedná o poskytování věcných prostředků – movité a nemovité věci, které jsou v jejich vlastnictví. Ke splnění těchto úkolů obec uzavře s právnickými osobami smlouvy.

Fyzické osoby pobývající na území obce mají právo na informace o připravovaných krizových opatřeních k ochraně jejich života, zdraví a majetku.

Povinnosti FO pobývajících na území obce:

- uposlechnout výzvy krizového orgánu k zaevidování na stanoveném místě z důvodu uložení pracovní výpomoci hlásit přechodnou změnu svého pobytu

v obci, v jejímž správním území bude pobývat, pokud jí tato povinnost vyplývá z krizových opatření,

- strpět omezení vyplývající z krizových opatření stanovených v době krizového stavu vykonávat pracovní výpomoc nebo poskytnout požadované věcné prostředky.

Pracovní výpomoc – vykonávat jednorázové a mimořádné úkoly nezbytné pro řešení krizové situace. Tuto výpomoc ukládá osobě obec, která vydá po skončení této povinnosti fyzické osobě potvrzení.

Věcné prostředky – movité a nemovité věci ve vlastnictví osob nebo jimi poskytované služby. Prioritně se jedná o prostředky a služby, které nejsou zahrnuty do systému hospodářských opatření pro krizové stavy. Za poskytnutí věcného prostředku bude fyzické osobě vydáno potvrzení o využití tohoto prostředku.

Za poskytnutí věcného prostředku a vykonání pracovní výpomoci náleží fyzické osobě peněžní náhrada.

#### **8.4 Finanční zabezpečení krizového řízení**

Obec je povinna ve svém rozpočtu na daný rok vyčlenit objem finančních prostředků potřebných k zajištění přípravy na krizové situace. Dále obec vyčleňuje účelovou rezervu finančních prostředků na řešení krizových situací a odstraňování jejich následků. [16]

Podle vyhlášky o rozpočtové skladbě jsou výdaje na bezpečnost státu a právní ochranu v rámci státního rozpočtu řazeny jako třída 5. Tato třída zahrnuje seskupení položek:

- obrana (51)
- civilní připravenost na krizové stavy (52)
- bezpečnost a veřejný pořádek (53)
- právní ochrana (54)
- požární ochrana a integrovaný záchranný systém (55).

Výdaje na ochranu obyvatelstva jsou zahrnuty v rámci seskupení položek civilní připravenosti na krizové stavy (52), konkrétně pod položkou číslo 5212 – výdaje na činnost orgánů a složek při zabezpečování úkolů civilní ochrany.

Mezi tyto výdaje patří:

- náhrada za omezení vlastnického nebo užívacího práva, poskytnutí věcné a osobní pomoci - náhradu poskytuje Krajský úřad Olomouckého kraje do 6 měsíců od ukončení záchranných nebo likvidačních prací,
- náhrada škody – jde o peněžní náhradu právníkům a fyzickým osobám, které utrpěly škodu na zdraví nebo věcnou škodu při poskytování osobní nebo věcné pomoci. Náhradu škody poskytuje stát prostřednictvím krajského úřadu Olomouckého kraje,
- náhrada výdajů vynaložených právníky osobami a podnikajícími fyzickými osobami na ochranu obyvatelstva – tuto náhradu poskytuje Hasičský záchranný sbor kraje, který zahrnul tuto osobu do havarijního plánu kraje. Nahrazují se výdaje – mzdy, platy, cestovní náhrady,
- náhrada výdajů k zabezpečení zařízení civilní ochrany.

Pokud finanční rezerva na úrovni obce nedostačuje, může se starosta obce obrátit s žádostí o financování na krajský úřad.

Další zdroje financování:

- dary od soukromých nebo právnických osob,
- půjčky,
- zdroje ze státních fondů – materiál pro JPO a JSDH,
- fondy Evropské unie,
- pojištění. [16]

## 8.5 Operativní část

### Přirozená povodeň

<p>Obecný popis ohrožení + dopady</p>	<p><u>Povodněmi se rozumí:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- přechodné zvýšení hladiny vodních toků nebo jiných povrchových vod, při kterém voda již zaplavuje území mimo koryto vodního toku a může způsobit škody,</li> <li>- stav, kdy voda může způsobit škody tím, že z určitého území nemůže dočasně přirozeným způsobem odtékat nebo její odtok je nedostatečný,</li> <li>- dochází k zaplavení území při soustředěném odtoku srážkových vod,</li> <li>- povodeň může být způsobena táním, dešťovými srážkami nebo chodem ledů,</li> <li>- katastrofální přímé i nepřímé dopady na celém zasaženém území.</li> </ul> <p><u>možné přímé následky:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ohrožení života a zdraví u velkého počtu osob, které nestačily evakuovat,</li> <li>- zničení nebo silné poškození majetku, budov, infrastruktury na postiženém území,</li> <li>- poškození životního prostředí ve velkém rozsahu,</li> <li>- značné ekonomické ztráty.</li> </ul> <p><u>možné nepřímé následky:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- psychické problémy zejména u dlouhodobě evakuovaných osob,</li> <li>- nedostatek pitné vody a vody pro osobní hygienu,</li> <li>- únik nebezpečných látek do vody a ovzduší a jejich nekontrolované šíření,</li> <li>- vznik epidemií na postiženém a okolním území - ohrožení života a zdraví osob i na nepostiženém území,</li> <li>- nedostatek energií, prostředků a služeb na postiženém i okolním území,</li> <li>- obtížná obnova životního prostředí,</li> <li>- náhrada zničených výrobních kapacit a služeb,</li> <li>- značné sociální dopady.</li> </ul>
<p>Preventivní opatření</p>	<p>je-li ČHMÚ vydána výstraha, že hrozí nebezpečí povodně, je třeba o tom informovat obyvatele obce (rozhlas, megafony apod.) s doporučením provedení patřičných opatření.</p> <p>Dále (pro starosty):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- již v případě hrozby vzniku přirozené povodně přijímat dílčí opatření v podobě výzvy k přípravě obyvatel a právnických osob na evakuaci,</li> <li>- přijmout předběžná opatření dle zpracovaného povodňového plánu obce (kontrola stavu okolí vodních toků a vodních děl, průběžný monitoring hladin toků),</li> <li>- provést přípravu na možnou aktivaci krizového štábu obce.</li> </ul>
<p>Ohrožení v obci</p>	<p>podél řeky Bečvy, Milotického potoka a další možná ohrožení dle Povodňového plánu obce</p>

*Přivalové deště*

Obecný popis ohrožení + dopady	těžko předvídatelný intenzivní déšť následkem náhlého zaplavení sklepů obytných domů, komunikací, ucpání kanalizace a úzkých profilů mostů bahnem, listím apod., eroze na nebezpečných cestách a také polích a zahradách, sesuvy půdy, protržení hrází rybníků, odplavení a poškození nedostatečně upevněných předmětů, poškození břehů vodních toků.
Preventivní opatření	<p>je-li ČHMÚ vydána výstraha, že hrozí nebezpečí přivalových dešťů, je třeba o tom informovat obyvatele obce (systém SMS, rozhlas, megafony apod.) s doporučením provedení patřičných opatření:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- majitelé vozidel připravit vozidlo k evakuaci nebo ho včas odvézt na bezpečné místo,</li> <li>- odvést do bezpečí domácí a hospodářská zvířata,</li> <li>- připravit si prostředky pro zabezpečovací práce (pytle s pískem),</li> <li>- uzavřít přívod vody, plynu a elektrické energie,</li> <li>- uhasit otevřený oheň v topidlech,</li> <li>- připravit evakuační zavazadla pro všechny členy rodiny,</li> <li>- informovat se o způsobu a místě, kam se v případě evakuace přemístit,</li> <li>- přestěhovat majetek v domě do míst, která nejsou ohrožena povodní (vyšší podlaží),</li> <li>- utěsnit kanalizaci a odpady v přízemí a ve sklepech,</li> <li>- sledovat zprávy sdělovacích prostředků,</li> <li>- odstranit nebo řádně zajistit snadno odplavitelné předměty v okolí budovy,</li> <li>- v budově ani mimo budovu nenechávat v dosahu vody nebezpečné látky (chemikálie, apod.),</li> <li>- řídit se pokyny orgánů obce a záchranářů (zvl. při evakuaci),</li> <li>- při odchodu z domu zabezpečit vchod a okna.</li> </ul> <p><u>Dále (pro starosty):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- provést přípravu na možnou aktivaci krizového štábu obce</li> </ul>
Ohrožení v obci	zejména objekty lokalizované v nižších polohách obce a v blízkosti místních vodních toků a na svazích

*Lesní požár, požár*

Obecný popis ohrožení + dopady	<ul style="list-style-type: none"> <li>- v obci mohou být ohroženy objekty s požárním nebezpečím, stodoly s uskladněnou slámou, senem, starší budovy v horším technickém stavu (komíny, střechy),</li> <li>- k požárům v krajině (lesní požáry, požáry trávy) dochází především v letních měsících (extrémní sucho) vlivem blesku, lidské nedbalosti nebo úmyslného zapálení,</li> <li>- dopady: ohrožení zdraví a životů osob, hospodářských i volně žijících zvířat, majetku, životního prostředí sáláním tepla a zplodinami hoření.</li> </ul>
Preventivní opatření	Dodržovat protipožární předpisy, udržovat budovy a technická zařízení v dobrém stavu, provádět pravidelné revize a držbu technických zařízení.
Ohrožení v obci	Může být ohrožená celá obec.

*Vichřice*

Obecný popis ohrožení + dopady	<ul style="list-style-type: none"> <li>- jedná se o dlouhodobější atmosférický jev na rozsáhlém území, většinou spojený se změnou tlaku a přechodem atmosférické fronty. Intenzita se udává v metrech za sekundu - vichřice od 25 mis (90 km/h),</li> <li>- nebezpečí spočívá i v možném dlouhodobějším výpadku el. Energie, přerušení dopravních komunikací, apod.</li> </ul> <p>Tornádo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- jedná se o lokální atmosférický vír s plošným rozsahem v řádu stovek metrů s velkou intenzitou bouřkové činnosti,</li> <li>- v krátkém časovém období (minuty nebo desítky minut) může napáchat značné škody na budovách, vegetaci a elektrickém vedení.</li> </ul>
Preventivní opatření	<p>je-li ČHMU vydána výstraha, že hrozí nebezpečí vichřice i tornáda, je třeba o tom informovat obyvatele obce (systém SMS, rozhlas, megafony apod.) s doporučením provedení patřičných opatření:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zůstat doma, a pokud to není nezbytné nutné, nikam nevycházet a nevyjíždět,</li> <li>- zkontrolovat uzavření všech oken a dveří,</li> <li>- v blízkosti domu (zahradu) upevnit volně položené předměty (nebo je uschovat, je-li to možné),</li> <li>- odvést do bezpečí zvířata,</li> <li>- ukryt automobil do garáže nebo zaparkovat mimo dosah pádu stromů,</li> <li>- v případě tornáda se nezdržovat u oken a v místnostech těsně pod střechou,</li> <li>- najít si bezpečnou místnost v nižších podlažích nebo ve středu budovy.</li> </ul> <p>Dále (pro starosty):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- provést přípravu na možnou aktivaci krizového štábu obce.</li> </ul>
Ohrožení v obci	Celá obec

## 8.6 Přílohy

Práce obsahuje tyto přílohy:

- Krizová karta obce
- Systém varování obyvatelstva

## ZÁVĚR

Jelikož je civilní nouzové plánování zaměřeno především na ochranu obyvatelstva, je nutné mu věnovat zvýšenou pozornost. S řešením a zabýváním se tohoto plánování by se nemělo zapomínat na obce, kde hrozí nejrůznější krizová rizika. V dnešní době je nutností plánovat, koordinovat a řídit opatření k zajištění připravenosti státu na předcházení a zvládnání mimořádných událostí a krizových situací ohrožujících obyvatelstvo, funkčnost veřejné správy, chod hospodářství, jakož i zabezpečovat plnění mezinárodních závazků a podporu ozbrojených sil v případě obrany státu.

V teoretické části jsem se především zaměřil na problematiku civilního nouzového plánování v rámci NATO a ČR. Podrobněji jsem popsal výbory, které jsou důležitým přínosem pro civilní nouzové plánování v NATO a subjekty CNP a jejich povinnosti v rámci ČR. Charakterizoval jsem civilní zdroje a jejich zajištění a plán nezbytných dodávek.

V praktické části jsem popsal civilní nouzové plánování vybrané obce v rámci územního plánu. Na základě provedené analýzy v oblasti civilně nouzového plánování jsem zjistil, že obec nemá zpracován krizový plán obce. Z tohoto důvodu jsem zpracoval návrh krizového plánu obce Milotice nad Bečvou. Návrh krizového plánu obce obsahuje informace týkající se krizového řízení v obci. Obsahuje charakteristiku organizace krizového řízení, základní údaje o obci, plán nezbytných dodávek - požadavky na civilní zdroje krizového řízení, finanční zabezpečení krizového řízení a operativní část – postupy řešení mimořádné situace, která může v obci nastat. Součástí návrhu jsou přílohy, které obsahují krizovou kartu obce a systém varování obyvatelstva. Podle legislativy je obec povinna mít zpracován krizový plán jako přípravu na řešení mimořádných událostí.

Zpracováním návrhu krizového plánu obce byly splněny cíle bakalářské práce.



**SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY**

- [01] ŠENOVSKÝ, Michail, Vilém ADAMEC a Michal VANĚK. *Bezpečnostní plánování*. Ostrava: Sdružení požárního a bezpečnostního inženýrství, 2006. ISBN 80-86634-52-4.
- [02] Mimořádné události: Pojmy. *Www.mvcr.cz* [online]. Praha: Odbor bezpečnostní politiky a prevence kriminality MV ČR, 2016 [cit. 2016-11-08]. Dostupné z: [www.mvcr.cz/clanek/terminologicky-slovník-krizove-rizeni-a-planovani-obrany-statu.aspx](http://www.mvcr.cz/clanek/terminologicky-slovník-krizove-rizeni-a-planovani-obrany-statu.aspx)
- [03] KRATOCHVÍLOVÁ, Danuše. *Ochrana obyvatelstva*. Ostrava: Sdružení požárního a bezpečnostního inženýrství, 2005. ISBN 80-86634-70-1.
- [04] KOVAŘÍK, Jaroslav a Marek SMETANA. *Základy civilní ochrany*. Ostrava: Sdružení požárního a bezpečnostního inženýrství, 2006. ISBN 80-86634-85-X.
- [05] HORÁK, Rudolf, Lenka DANIELOVÁ, Jan KYSELÁK a Ladislav NOVÁK. *Průvodce krizovým plánováním pro veřejnou správu: Prevence řešení mimořádných krizových situací*. 879. publikace. Praha: Linde Praha, akciová společnost, 2011. ISBN 978-80-7201-827-7.
- [06] HYLÁK, Čestmír a Ján PIVOVARNÍK. *Individuální a kolektivní ochrana obyvatelstva ČR*. 1. Praha: MV-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR, 2016. ISBN 978-80-87544-18-1.
- [07] ZEMAN, Miloš a Otakar MIKA. *Ochrana obyvatelstva*. 1. Brno: Vysoké učení technické v Brně, Fakulta chemická, 2007. ISBN 978-80-214-3449-3..
- [08] ZPĚVÁK, Aleš, František FÍLA, Tereza JONÁKOVÁ a Jiří VÍŠEK. *Ochrana obyvatelstva v republikovém měřítku*. Praha: Univerzita Jana Amose Komenského Praha, 2014. ISBN 978-80-7452-044-0.
- [09] DITTRICH, Daniel. Civilní nouzové plánování v NATO a jeho národní úroveň. *Časopis I12*. 2010, IX(6), 1-3.
- [10] ŠENOVSKÝ, Michail a Vilém ADAMEC. *Právní rámec krizového managementu: Management záchranných prací*. 1. Ostrava: Sdružení požárního a bezpečnostního inženýrství, 2005. ISBN 80-86634-55-8.

- [11] DITTRICH, Daniel a Tomáš MATUŠEK. Široký rozsah spolupráce v oblasti civilního nouzového plánování. *Časopis 112*. 2014, XIII(4/2014), 1-2. DOI: <http://www.hzscr.cz/clanek/casopis-112-rocnik-xiii-cislo-4-2014.aspx?q=Y2hudW09NQ%3D%3D>.
- [12] HEGAR, Jaroslav a Ján PIVOVARNÍK. Postupy HZS v oblasti ochrany obyvatel a civilního nouzového plánování. *Časopis stavebnictví*. 2009, 2009(03/09), 1-5. DOI: [http://www.casopisstavebnictvi.cz/postupy-hzs-v-oblasti-ochrany-obyvatel-a-civilniho-nouzoveho-planovani\\_N2124](http://www.casopisstavebnictvi.cz/postupy-hzs-v-oblasti-ochrany-obyvatel-a-civilniho-nouzoveho-planovani_N2124).
- [13] ČESKO, Ing. arch. Jana Benešová, ATELIER URBI, urbanisticko – architektonická projekční kancelář. Návrh Územního plánu obce Milotice nad Bečvou. Dostupné na: <http://www.mesto-hranice.cz/cs/mapa-hranic/uzemni-plany-obci-orp-hranice/milotice-nad-becvou/navrh-uzemniho-planu-milotice-nad-becvou.html>  
Brno: 2016. 104 s. bez ISBN.
- [14] ŠENOVSÝ, Michail a Vilém ADAMEC. *Základy krizového managementu*. Ostrava: Sdružení požárního a bezpečnostního inženýrství, 2001. ISBN 80-86111-95-4.
- [15] ČESKO, VOP Dolní Bousov, spol. s r.o. Povodňový plán obce Milotice nad Bečvou. Dostupné na: <https://www.povodnovyportal.cz/povodnovy-plan/milotice-nad-becvou-213>  
Milotice nad Bečvou: 2015. 54 s. bez ISBN.
- [16] ČESKO, Ministerstvo vnitra - generální ředitelství HZS ČR. Koncepce ochrany obyvatelstva do roku 2020 s výhledem do roku 2030. Dostupné na: <http://www.hzscr.cz/clanek/koncepce-ochrany-obyvatelstva-do-roku-2013-s-vyhledem-do-roku-2020-503181.aspx>.  
Praha: 2013. 68 s. bez ISBN.

**SEZNAM POUŽITÝCH SYMBOLŮ A ZKRATEK**

HZS	Hasičský záchranný sbor
IZS	Integrovaný záchranný systém
MV – GŘ HZS	Ministerstvo vnitra – generální ředitelství Hasičského záchranného systému
V	Volt
ZHN	Zbraně hromadného ničení
NATO	Severoatlantická aliance
EU	Evropská unie
OSN	Organizace spojených národů
BRS	Bezpečnostní rada států
ORP	Obec s rozšířenou působností
CNP	Civilní nouzové plánování
MU	Mimořádná událost
ČR	Česká republika
PPFO	Právnícké a podnikající fyzické osoby
CO	Civilní ochrana
SSHM	Správa státních hmotných rezerv
SÚ	Stálé úkryty
ÚP	Územní plán
HOPKS	Hospodářská opatření pro krizové stavy
PIO	Prostředky individuální ochrany
SPA	Stupeň povodňové aktivity
KOPIS	Krajské operační a informační středisko
ČHMÚ	Český hydrometeorologický ústav
MěÚ	Městský úřad

---

BRO	Bezpečnostní rada obce
JPO	Jednotka požární ochrany
SDH	Sbor dobrovolných hasičů
JSDH	Jednotka sboru dobrovolných hasičů
SÚŽPD	Stavební úřad územního plánování, životního prostředí a dopravy
MIS	Místní informační systém

**SEZNAM OBRÁZKŮ**

Obrázek 1 Civilní zdroje CNP .....	32
Obrázek 2 Schéma vazeb při komunikaci a předávání informací v krizovém řízení .....	48
Obrázek 3 Členění povodní .....	51

## SEZNAM TABULEK

Tabulka 1 Proces krizového řízení.....	41
Tabulka 2 Krizová situace .....	41

## SEZNAM PŘÍLOH

P I Krizová karta obce

P II Systém varování obyvatelstva

## PŘÍLOHA P I: KRIZOVÁ KARTA OBCE

KARTA SBĚRU DAT U OBCE MILOTICE NAD BEČVOU	
OBSAH jednotlivých listů	
<a href="#">1. Základní údaje o obci</a> <a href="#">2. Varování a vyrozumění</a> <a href="#">3. Síly a prostředky v majetku obce</a> <a href="#">4. Energie</a> <a href="#">5. Významné objekty a organizace</a> <a href="#">6. Ohrožující objekty a organizace</a> <a href="#">7. Rizika</a> <a href="#">8. JPO</a> <a href="#">9. Orgány KŘ</a>	
Aktualizace	
provedl	datum
Bezděková Hana, Matyásek Zdeněk	29. 4. 2016



## 1. OBEC - ZÁKLADNÍ ÚDAJE

OBEC	Adresa obecního (městského) úřadu		ORP				
Milotice nad Bečvou	Milotice nad Bečvou 59, 753 67		Hranice				
SPOJENÍ	Telefon	Fax	E-mail		Webové stránky	Poznámka	
Obecní úřad	581 626 068		oumilotice@seznam.cz		www.miloticenadbecvou.cz		
Funkcionář	Titul, příjmení, jméno	Telefon	Mobil	E-mail		Bydliště	Poznámka
Starosta	Bc. Hana Bezděková	581 626 068	602 514 373			Milotice nad Bečvou 55	uvolněná
Místostarosta	Ing. Milan Liška	581 626 068	608 830 098			Milotice nad Bečvou 93	neuvolněný
Počet obyvatel	Rozloha obce	Místní části		Jiné údaje			
249	455 ha	žádné		k obci patří i chatová osada Štěrkopisky			
Zdroje požární vody							
Vodní zdroj		Poloha		Přístup	Poznámka		
Milotický potok							
vodovod s podzemními hydranty							
soukromý rybník		vpravo při vjezdu do obce			mapa		

## 2. VAROVÁNÍ a VYROZUMĚNÍ

2.1. SIRENA							
2.1.	Adresa	Majitel	Umístění	Druh	Typ	Ovládání	Poznámka
2.1.1.	Milotice nad Bečvou 99	Obec	HZ	ENS	eRotor 750	dálkové i místní	
2.1.2.							
2.2. ROZHLAS							
2.2.	Druh	Napojení na OPIS		Záložní zdroj		Pokrytí obce %	Poznámka
2.2.1.	MIS AMO III	ANO		ANO		100%	jde o bezdrátový informační systém
2.3. Jiný způsob varování obyvatelstva							
2.3.	Druh	Popis systému					Poznámka
2.3.1.	megafon	vyhledáváním ze služebního vozidla					
2.3.2.	pomocí SMS	zasílání SMS občanům v systému /program POSKYTUJ.cz/ SMS Info-www.digiobec.cz					zasíláno z obce

**3. SÍLY a PROSTŘEDKY V MAJETKU OBCE (mimo JPO)****3.1. Autobusy a mikrobusy pro přepravu osob**

3.1.	Typ	Počet míst k sezení / stání	Počet kusů	Uloženo	Poznámka
3.1.1.	Ford Tranzit 2,2 TDCi	9	1	HZ	
3.1.2.					

**3.2. Nákladní automobily**

3.2.	Typ	Druh	Nosnost	Počet kusů	Uloženo	Poznámka
3.2.1.	A 31.1 K	speciální automobil		1	HZ	
3.2.2.						

**3.3. Ostatní technika - např. traktory, tahače, nakladače, dozery, vleky za traktory, vleky za nákladní automobily**

3.3.	Typ	Druh	Nosnost	Počet kusů	Uloženo	Poznámka
3.3.1.						
3.3.2.						

## 4. ENERGIE

4.1. Plynovod							
4.1.	Plynovod ANO / NE	Subjekty závislé na dodávce plynu	Adresa	Kontakt	Dodavatel	Kontakt při poruše	Poznámka
4.1.1.	ANO	1. Mateřská škola 2. Obecní zařízení			Severomoravská plynárenská a.s. - MŠ , Right Power, a.s., organ.složka, Českobratrská 3321/46, Ostrava - obec	1239, 844445566	
4.2. Elektrická energie							
4.2.	Subjekty závislé na dodávce energie	Adresa	Kontakt	Dodavatel	Kontakt při poruše	Poznámka	
4.2.1.	1. Mateřská škola 2. Obecní zařízení			ČEZ a.s.	840 850 860		
4.2.2.				Amper Market, a.s.	800701313		
4.3.	Typ	Druh	Palivo	Výkon kVA / kW	Majitel / adresa / kontakt	Umístění	Předurčeno pro
4.3.1.							
4.4. Zásobování vodou - zdroje pitné vody							
4.4.1.	Vodovod: ANO - NE	Majitel / kontakt	Správce / kontakt	Poznámka			
	ANO	VaK Přerov / 581 299 111	VaK Přerov / 581 299 111				
4.4.2.	Vodojem ANO - NE	Majitel / kontakt	Správce / kontakt	Poznámka			
	ANO	E-technik, s.r.o. Milotice nad Bečvou	Horák Libor/ 725601843				
4.4.3.	Kanalizace: ANO - NE	Majitel / kontakt	Správce / kontakt	Poznámka			
	ANO	VaK Přerov / 581 299 111	VaK Přerov / 581 299 111				
4.4.4.	ČOV v obci: ANO - NE	Majitel / kontakt	Správce / kontakt	Poznámka			
	ANO	VaK Přerov / 581 299 111	VaK Přerov / 581 299 111				
4.4.5.	Jiné nouzové zdroje pitné vody			Cisterny na vodu - počet ks / objem / majitel			
	studny, obecní kašna (voda po převaření)			NE			
4.5. Dodávky tepla							
4.5.	Centrální dodávky tepla pro obyvatelstvo - % zásobovaných obyvatel				Zdroj tepla		
4.5.2.	není						
4.6.	Zásobovaná oblast a objekty	Subjekty s prioritou obnovy dodávek tepla	Poznámka				
4.6.1.		MŠ					

## 5. VÝZNAMNÉ OBJEKTY a ORGANIZACE

5.1. Základní a mateřské školy, 5.2. Sociální zařízení, 5.3. Zdravotnická zařízení, 5.4. Veterinární zařízení, 5.5. Ubytování a stravování, 5.6. Obchodní centra, 5.7. Humanitární organizace, 5.8. Služby, 5.9. Objekty AČR

### 5.1. ZÁKLADNÍ a MATĚRSKÉ ŠKOLY

5.1.1.	Druh, název		Adresa	Zřizovatel	Ředitel / telefon, mobil		Počet žáků
		MŠ Milotice nad Bečvou		Milotice nad Bečvou 56	obec	Alena Matyásková/ 581 626 043, 608 541 424	
	Počet učitelů		Kapacita kuchyně	Tělocvična (m2) / jiné	Bezbariérový přístup: ANO - NE	Způsob vytápění	Předurčení
	2				ne	plyn	evakuační středisko v případě povodňové situace
Poznámka							
strava je dovážena, kuchyňka pouze pro ohřev jídel							

### 5.2. SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ - domovy důchodců, dětské domovy, domy s pečovatelskou službou, apod.

5.2.1.	Druh, název		Adresa	Zřizovatel	Ředitel (vedoucí) / telefon, mobil		Počet personálu	Lůžková kapacita
		NE						
	Počet stále umístěných	Počet imobilních osob	Kapacita kuchyně	Bezbariérový přístup: ANO - NE	Způsob vytápění	Poznámka		

### 5.3. ZDRAVOTNICKÁ ZAŘÍZENÍ - ordinace praktických lékařů, polikliniky, nemocnice, lázeňské léčebny, apod.

#### 5.3.1. Ordinace praktických lékařů

5.3.1.	Druh, název	Adresa	Zřizovatel / Majitel	Ředitel (vedoucí) / telefon, mobil	Poznámka
	NE				

#### 5.3.2. Zdravotnické zařízení - nemocnice, polikliniky, lázeňské léčebny

5.3.2.	Druh, název	Adresa	Zřizovatel / Majitel	Ředitel (vedoucí) / telefon, mobil	Způsob vytápění
	NE				
Poznámka					

## 5. VÝZNAMNÉ OBJEKTY a ORGANIZACE

### 5.4. VETERINÁRNÍ ZAŘÍZENÍ, VETERINÁŘ (doplnit specializaci na druh zvířectva)

5.4.1.	Druh, název		Adresa	Majitel (vedoucí) / telefon, mobil	Zástupce / telefon, mobil
		NE			
	Specializace na druh zvířectva	Kafilérní box		Další kontaktní údaje (fax, e-mail, web)	Poznámka

### 5.5. UBYTOVÁNÍ a STRAVOVÁNÍ: ubytovny, hotely, kempy, rekreační zařízení, apod. (mimo školská zařízení - uvedena v bodě 4.1.)

5.5.1.	Druh, název		Adresa	Majitel (vedoucí) / telefon, mobil	Lůžková kapacita
		NE			
	Kapacita kuchyně	Způsob vytápění	Předurčení	Poznámka	

### 5.7. Humanitární organizace a občanská sdružení: Charita, ČČK, kynologové, speleologové, horolezci, potápěči, útulky pro zvířata a pod.

5.7.1.	Druh, název		Adresa	Ředitel (vedoucí) / telefon, mobil	Zástupce / telefon, mobil
		NE			
	Možnosti pomoci při MU			Poznámka	

### 5.8. Služby, síly a prostředky v obci: stavební firmy, dopravci, sklenáři, pokrývači, zámečníci, statici, čistírny a prádelny, kamenolomy, pískovny, štěrkovny, lesní závody, pily, spalovny odpadu a ostatní havarijní služby.

5.8.1.	Druh, název		Adresa	Majitel	Majitel (vedoucí) / telefon, mobil	Druh vykonávané činnosti
		Ing. Petr Gross		Milotice nad Bečvou	Ing. Petr Gross	Ing. Petr Gross /+420 736 750 410
	Sortiment, technika		Smlouva ano / ne	Poznámka		
	pracovní rukavice 20x bedny 200x dřevěné palety 200x sudy, kanystry, kontejnery na vodu 5x HADICE 100 M		ne			

**5. VÝZNAMNÉ OBJEKTY a ORGANIZACE****5.8. Služby, síly a prostředky v obci: stavební firmy, dopravci, sklenáři, pokrývači, zámečníci, statiči, čistírny a prádelny, kamenolomy, pískovny, štěrkovny, lesní závody, pily, spalovny odpadu a ostatní havarijní služby.**

	Druh, název	Adresa	Majitel	Majitel (vedoucí) / telefon, mobil	Druh vykonávané činnosti
5.8.2.	Moracop v.o.s.	Milotice nad Bečvou 98		581 773 254 602 534 244	prodej hutního materiálu
	Sortiment, technika	Smlouva ano / ne	Poznámka		
	nosníky, plechy, trubky, tyče	ne	<a href="http://www.moracop.cz">www.moracop.cz</a>		

**5.9. Objekty AČR na katastru obce**

	Název	Adresa, lokalita	Telefon, mobil	Poznámka
5.9.1.	NE			

## 6. OHROŽUJÍCÍ OBJEKTY

### 6.1. Ohrožují objekty - PMO + ostatní

#### 6.1. Subjekty zpracovávající a skladující nebezpečné, zdraví nebo životnímu prostředí nebezpečné látky

6.1.1.	Název subjektu	Adresa	Majitel (vedoucí) / telefon, mobil	Zástupce / telefon, mobil	Druh látky
	NE				
	Množství látky	Poznámka			

#### 6.2. Čerpací stanice PHM a LPG, velkosklady olejů a technických plynů (včetně místních čerpacích stanic u ZD statků, apod.)

6.2.1.	Název subjektu	Adresa	Majitel (vedoucí) / telefon, mobil	Zástupce / telefon, mobil	Druh látky
	NE				
	Množství látky	Poznámka			

#### 6.3. Sklárky odpadů

6.3.1.	Název subjektu	Adresa	Majitel (vedoucí) / telefon, mobil	Zástupce / telefon, mobil	
	NE				
	Druh ukládaného odpadu		Místo skladování, manipulace		Poznámka

#### 6.4. Sklady (dřevo sklady, uhelné sklady, sklady krmiv, sklady textilu, gumárenských výrobků, stavebních materiálů, potravinářského zboží, apod.)

6.4.1.	Název subjektu	Adresa	Majitel (vedoucí) / telefon, mobil	Zástupce / telefon, mobil	Místo skladování
	NE				
	Druh skladovaného materiálu	Množství	Smlouva ano / ne	Poznámka	

#### 6.5. Objekty s možností shromažďování velkého počtu osob - nad 300

6.5.1.	Název subjektu	Adresa	Majitel (vedoucí) / telefon, mobil	Zástupce / telefon, mobil	Počet osob ve špičce
	NE				
	Poznámka				

## 7. RIZIKA

### 7.1. Přirozené povodně, zvláštní povodně

	Ohrožené území	Přirozené ano / ne	Zvláštní ano / ne	Počet ohrožených obyvatel	Poznámka
7.1.1.	Bečva	ANO	NE	60	DPP ANO
	Milotický potok	ANO	NE	5	DPP ANO
	Štěrkopísková jezera	ANO	ANO	50	v letním období více rekreatů

### 7.3. Velkochovy hospodářských zvířat nebo chovy zvláštních druhů zvířat

	Název	Adresa	Majitel (vedoucí) / telefon, mobil	Zástupce / telefon, mobil
7.3.1.	Druh a průměrný počet chovaných zvířat	Poznámka		

### 7.4. Další rizika (u jednotlivých rizik dopsat případné možnosti vzniku a ohroženou oblast)

	Druh rizika	Počet ohrožených obyvatel	Poznámka
7.4.1.			



## 8. JPO

Jednotka

## Milotice nad Bečvou

Zřizovatel	Kategorie	Počet členů	Evidenční číslo JPO	Email na JPO
obec Milotice nad Bečvou	JPO V	12	714 161	

## Portál JPO

## Aktualizace

Jméno a příjmení	Email	Telefon	Provedl	Datum
Zdeněk Matyásek	zdenek.matyasek@centrum.cz	602 420 193	Bezděková Hana, starostka; Zd.Matyásek velitel	29.4.2016
Pavel Bezděk	bezdekvtr1000@seznam.cz	732 820 011	Bezděková Hana, starostka; Zd.Matyásek velitel	29.4.2016

## ČLENOVÉ JEDNOTKY

Funkce <sup>1</sup>	Příjmení, jméno	Mobil 1	Mobil 2	Pevná linka	SMS/ AMDS <sup>2</sup>	Email	Poznámka
VJ	Matyásek Zdeněk ml.	602 420 193			ano	<a href="mailto:zdenek.matyasek@centrum.cz">zdenek.matyasek@centrum.cz</a>	-
VD	Bezděk Pavel	732 820 011			ano	<a href="mailto:bezdekvtr1000@seznam.cz">bezdekvtr1000@seznam.cz</a>	-
H	Bezděk Martin	736 128 010			ano	<a href="mailto:mbezdek92@seznam.cz">mbezdek92@seznam.cz</a>	-
S	Matyásek Zdeněk st.	608 541 424			ano	-	
S	Frydrych Jaroslav	731 080 893			ano	-	
MŘP	Kurovec Josef ml.	608 827 316			ano	-	
MŘP	Klvaňa Pavel	604 541 229			ano	-	
H	Hadaš Zdeněk ml.	603 334 819			ano	-	
H	Trčálek Karel ml.	736 200 612			ano	-	
H	Hadaš Zdeněk st.	737 140 587			ano	-	
H	Kalich Vlastimil	728 625 191			ano	-	
H	Liška Milan Ing.	608 830			ano	-	

1) Funkce: VJ velitel jednotky, VD velitel družstva, S strojník, NDT nositel dýchací techniky, TCH technik, MŘP obsluha motorové pily, H hasič

2) SMS/AMDS: Vyplnit ANO/AMDS, pokud má být zařazeno číslo "Mobil" do automaticky odesílaných SMS/AMDS IS Výjezd

VOZIDLA									
	Typ	Volací znak	VRZ <sup>3</sup>	Registrační značka	Rok výroby / repase	Stav <sup>4</sup>	Tažné zařízení	Počet náprav	VIN číslo
CAS									
DA	DA 10 - L 1 MS Avia A 30		ANO	1M3 7070	1992	3	ANO	2	TNAA31KN006866
	DA - L 1 Z Ford Transit 300L		ANO	4M7 1313	2007	2	NE	2	WF0SXXTTFS7L52804
PŘÍVĚS									
JINÉ									

3) VRZ: Zvláštní výstražné zařízení modré barvy, vyplnit ANO/NE

4) Stav: Ohodnotte 1 -5, 1 - bezvadný stav, 5 - téměř nepoužitelné připraveno na vyřazení



<b>Ostatní</b>							
----------------	--	--	--	--	--	--	--

4) Stav: Ohodnotte 1 -5, 1 - bezvadný stav, 5 - téměř nepoužitelné  
připraveno na vyřazení

## VĚCNÉ PROSTŘEDKY POŽÁRNÍ OCHRANY

### OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY + PŘÍSLUŠENSTVÍ

Název	ks	Výrobce, typ	Rok výroby	Umístění	Stav <sup>4</sup>	Poznámka
Dýchací přístroj						
Náhradní láhev k DP						
Zásahový oblek	6	DEVA FM, oblek Bushfire	2009	HZ	1	
Zásahové boty	7	obuv Špeciál, typ S03019	2009	HZ	1	
Zásahové rukavice						
Zásahová přilba	10	Ergon Praha n.p., PZ	1985		1	
Kukla - Nomex						
Polohovací pás						
Přenosná radiostanice						
Osobní svítilny						
Přenosné svítilny	4	EMOS, 3810		HZ	1	
Megafon						
Protichemický oblek přetlakový						
Neplynotěsný proti- chem. oděv						
Zachycovací postroj						
Záchranné lano						
Obleky pro práci ve vodě						
Záchranná vesta						
Rybářské kalhoty	4		2010	hsičská zbrojnice	2	
Rybářské holínky						

Včelařský oblek						
<b>VĚCNÉ PORSTŘEDKY POŽÁRNÍ OCHRANY</b>						
<b>OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY + PŘÍSLUŠENSTVÍ</b>						
Název	ks	Výrobce, typ	Rok výroby	Umístění	Stav <sup>4</sup>	Poznámka
Pracovní stejnokroj PS II	8			hasičská zbrojnice	3	
Bezkontaktní teploměr						
Explozimetr						
Indikátor napětí						
Krční límeček						
Nosítka						
Pátevní rám						
Vakuové dlahy						
Křísící přístroj						
Zdravotnická brašna vel. III						

**OSTATNÍ**

Název	ks	Výrobce, typ	Rok výroby	Umístění	Stav <sup>4</sup>	Poznámka
Zvedací vaky						
Těsnící vaky						
Sorbent						
Pěnidlo mimo vozidlo						
Norná stěna						
Žebřík přenosný (zásahový)	1	zahas	2016	hasičská zbrojnice	1	Žebřík nastavovací 4-dílný, hliníkový HN3 (EN 1147)
Žebřík výsuvný						
Provazový žebřík						
Kombinovaná proudnice C52						
Proudnice na střední pěnu						
Proudnice na těžkou pěnu						
Hadice "B"	15			hasičská zbrojnice	3	
Hadice "C"	10			hasičská zbrojnice	3	
Protipovodňové pytle - jednokom.	50			sklad u MŠ	3	
Protipovodňové pytle - dvoukom.						
Plachta na zajištění střechy						
Přenosný hasící přístroj	6			hasičská zbrojnice	1	

Sada zámeč.a te-  
sař. nářadí

### OSTATNÍ

Název	ks	Výrobce, typ	Rok výroby	Umístění	Stav <sup>4</sup>	Poznámka
Sada žen. nářadí (lopata,krumpáč,..)		vidle 3 ks, lopaty 3 ks, kopáč 3 ks	2016	hasičská zbrojnice	1	
Souprava pro práci ve výš. a nad volnou hloubkou						
Svolávací systém	1	bezdrátový obecní rozhlas	2013	obecní úřad	1	
Vozidlová radiostanice						
Stan - nad 10 osob						
Otvírač dveří						
Zachyt. airbagu						
Ostatní	6	Zahas, reflexní pláštěnky		HZ	1	

\*\*\*\*Stav: Ohodnoťte 1 -5, 1 - bezvadný stav, 5 - téměř nepoužitelné připraveno na vyřazení

## 9. ORGÁNY KŘ

### 9.1 Bezpečnostní rada

Funkce	Jméno, Příjmení, Titul	Telefon	Mobil	Email	Bydliště	Poznámka
				-		
				-		
ustanovuje se dle potřeby obce						
				-		

### 9.2 Krizový štáb

Funkce	Jméno, Příjmení, Titul	Telefon	Mobil	Email	Bydliště	Poznámka
				-		
				-		
				-		
ustanovuje se dle potřeby obce						
				-		

### 9.3 Povodňová komise

Funkce	Jméno, Příjmení, Titul	Telefon	Mobil	Email	Bydliště	Poznámka
předseda	Bc. Hana Bezdkéová	581 626 068	602 514 373	<a href="mailto:oumilotice@seznam.cz">oumilotice@seznam.cz</a>	Milotice n.B., čp. 55	-
místopředseda	Vladimír Rušar	581 699 337	724 633 345	<a href="mailto:oumilotice@seznam.cz">oumilotice@seznam.cz</a>	Milotice n.B., čp. 19	
člen	Ing. Milan Liška		608 830 098	<a href="mailto:tzp.prerov@seznam.cz">tzp.prerov@seznam.cz</a>	Milotice n.B., čp. 93	
člen	Pavel Bezděk	556 773 320	732 820 011	<a href="mailto:bezdekvtr1000@seznam.cz">bezdekvtr1000@seznam.cz</a>	Milotice n.B., čp. 55	
člen	Zdeněk Matyásek	571 691 111	602 420 193	<a href="mailto:zdenek.matyasek@centrum.cz">zdenek.matyasek@centrum.cz</a>	Milotice n.B. čp.69	
člen	Alena Matyásková		608 541 424	<a href="mailto:msmilotice@seznam.cz">msmilotice@seznam.cz</a>	Milotice n.B. čp.69	
člen	Karel Trčálek		603 324 096	<a href="mailto:karel.trcalek@cmsterk.cz">karel.trcalek@cmsterk.cz</a>	Milotice n.B. čp.71	
				-		
				-		





## PŘÍLOHA P II: SYSTÉM VAROVÁNÍ OBYVATELSTVA

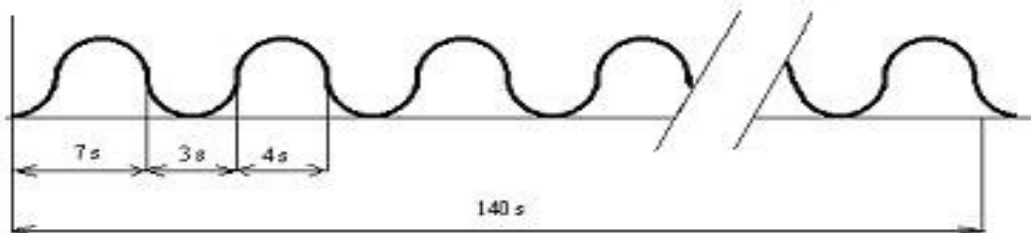
### Způsob varování obyvatelstva o možném vzniku nebezpečí:

- V případě hrozby nebo vzniku mimořádných událostí, které mohou ohrozit zdraví a životy obyvatelstva, jsou občané varováni jednotným systémem varování a informování - sirénami. Následně jsou informováni prostřednictvím tísňových informací v rozhlase, televizi, hlášením místního rozhlasu, pomocí pojízdných vozů s megafony a podobně.

Typ signálu	Tón sirény	Vyhlašuje se při
Všeobecná výstraha	kolísavý tón po dobu 140 vteřin	bezprostředním nebezpečí vzniku mimořádné události nebo při již vzniklé mimořádné události
Zkušební tón	nepřerušovaný tón po dobu 140 vteřin	ověřování provozuschopnosti - provádí se celostátně každou první středu v měsíci ve 12 hodin
Požární poplach	přerušovaný tón po dobu 60 vteřin (25 vteřin trvalý tón, 10 vteřin přestávka, 25 vteřin trvalý tón)	potřebě svolání jednotky požární ochrany, není varovným signálem

- „**VŠEOBECNÁ VÝSTRAHA**“ slouží pro varování obyvatelstva při hrozbě nebo vzniku mimořádné události. Signál je vyhlašován kolísavým tónem sirény po dobu 140 vteřin. Signál může být vyhlašován třikrát za sebou v cca třiminutových intervalech.
- Bezprostředně po akustickém tónu sirény následuje tísňová informace vycházející z republikových, regionálních a místních informačních prostředků pro vyzoomění obyvatelstva. Sdělují se údaje o nebezpečí vzniku nebo již nastalé mimořádné události a opatření k ochraně obyvatelstva.

Grafické vyjádření varovného signálu „VŠEOBECNÁ VÝSTRAHA“



Dosud vyhlašovaný signál „**Požární poplach**“ zůstává v platnosti. Slouží ke svolání jednotek požární ochrany a je vyhlašován přerušovaným tónem sirény po dobu 1 minuty. Tento signál není varovným signálem.

Signál „**Požární poplach**“ vyhlašovaný elektronickou sirénou napodobuje hlas trubky troubící tón „**HÓ-ŘÍ**“, „**HÓ-ŘÍ**“ atd. po dobu jedné minuty. (Je jednoznačný a nezaměnitelný s jinými signály).

## Varovný signál a jeho význam

- Zvukový signál „VŠEOBECNÁ VÝSTRAHA“ je na území ČR v současnosti jediným platným varovným signálem pro obyvatelstvo před hrozícím nebezpečím
- Pro ověření funkčnosti systému varování probíhá v celé ČR zpravidla každou první středu v měsíci v 12,00 hodin zkouška sirén zkušebním monotónním zvukovým signálem s délkou trvání 140 s, který je následován verbální informací: „Zkouška sirén“
- Při ohrožení života a zdraví člověka v důsledku živelní pohromy, havárie s únikem nebezpečných látek či jiné mimořádné situaci většího rozsahu, kdy proběhne vyrozumění (všeobecnou výstrahou) prostřednictvím sirén, zprávou v rozhlasu, televizi, tisku, hlášení místního rozhlasu, pojízdného rozhlasového vozu a od spoluobčanů je třeba dodržovat následující zásady:
  - poslouchat hlášené zprávy,
  - respektovat, sledovat a snažit se získat informace z oficiálních zdrojů (rozhlas, televize, rozhlasový vůz, vyhláška obecního úřadu, pokyny zaměstnavatele a podobně),
  - nerozšiřovat poplašné a neověřené zprávy, nevytvářet panické situace, zachovat klid,
  - varovat ostatní ohrožené osoby ve svém nejbližším okolí,
  - netelefonovat zbytečně - telefonní síť je v situacích ohrožení přetížena,
  - nepodceňovat vzniklou situaci,
  - pomáhat sousedům, zejména starým, nemocným a nemohoucím lidem,
  - nejdříve zachraňovat lidské životy a zdraví, pak zachraňovat majetek,
  - uposlechnout pokynů pracovníků záchranných složek, orgánů státní správy a samosprávy,
  - připravit si evakuační zavazadlo.

## Způsob předání tísňových informací pro obyvatele obce Milotice nad Bečvou

*Tísňová informace je předávána bezodkladně po vyhlášení varovného signálu těmito způsoby:*

- elektronickými sirénami s přímým hlasovým vstupem z KOPIS HZS PK nebo z radiostanice velitele zásahu,
- pomocí hromadných sdělovacích prostředků s místní nebo krajskou působností,
- cestou pokynů zasahujících složek IZS v místě mimořádné události,
- obecními rozhlasy – výzvy místním rozhlasem, SMS info
- prostřednictvím internetových stránek orgánů státní správy a samosprávy,
- informačními kanály veřejnoprávních, soukromých a kabelových televizí,
- telefonickými informacemi předanými cestou orgánů státní správy a samosprávy,
- náhradními prostředky