



**BSSb1153 - IZS v ČR**

# Integrovaný záchranný systém v České republice



**15.9.2022**

**BSSb1153**

**nrap. Mgr. Jakub Morávek, Ph.D.**



**BSSb1153 - IZS v ČR**

# Pojem IZS

- Koordinovaný postup jeho složek při přípravě na mimořádné události a při provádění záchranných a likvidačních prací
- Nejedná se o instituci či stálou organizaci
- Zákon č. 239/2000 Sb. o integrovaném záchranném systému
- Systém funguje od roku 2001, ale jeho základy byly položeny již v 90. letech – povodně 1997



**BSSb1153 - IZS v ČR**

# Základní složky IZS

- Zajišťují nepřetržitou pohotovost pro příjem ohlášení MU, její vyhodnocení a neodkladný zásah v jejím místě
- Hasičský záchranný sbor České republiky
- Jednotky požární ochrany zařazené do plošného pokrytí kraje JPO
- Zdravotnické záchranné služby krajů
- Policie České republiky



# BSSb1153 - IZS v ČR

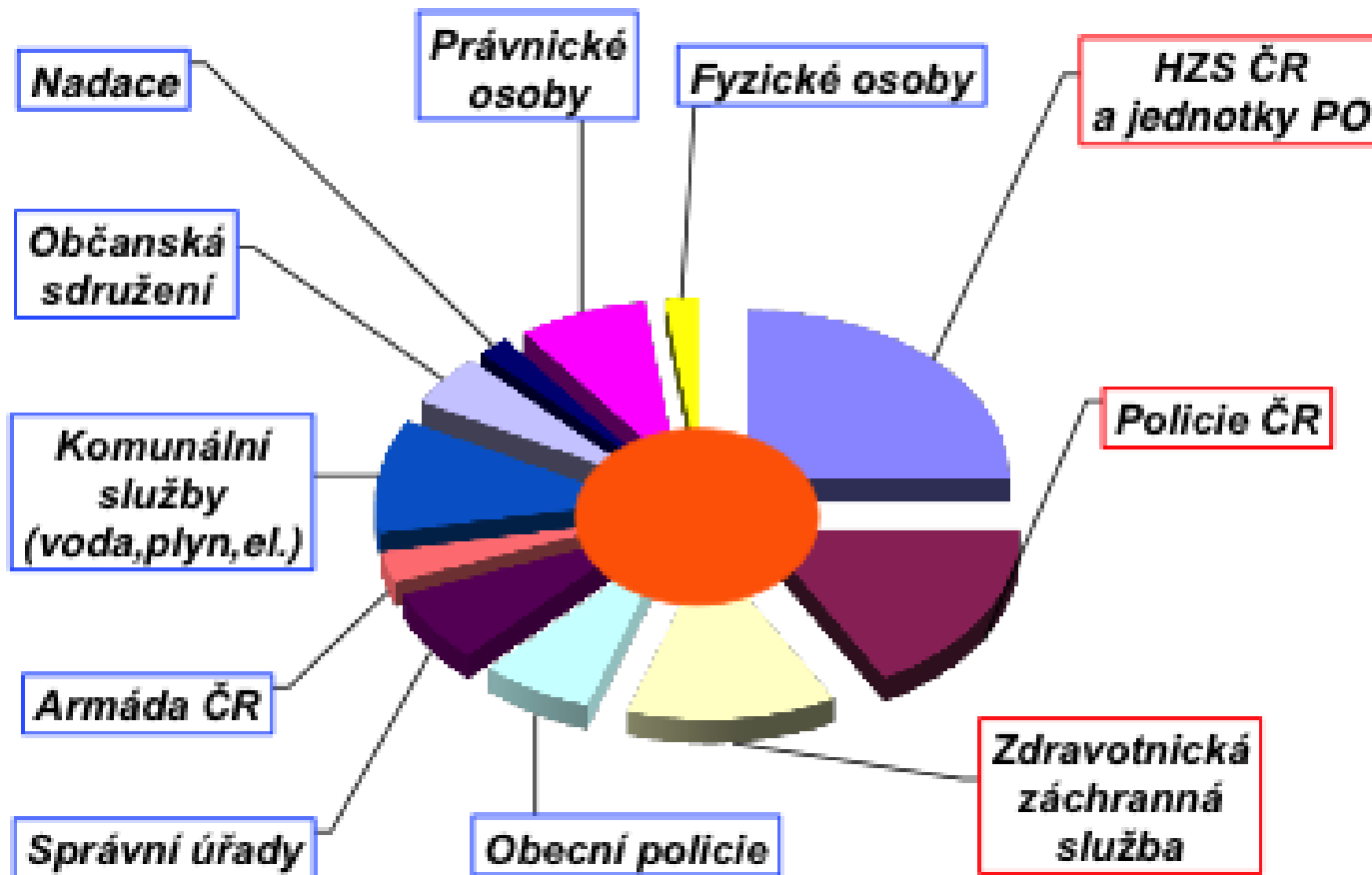
## Ostatní složky IZS

- Poskytují při záchranných a likvidačních pracích plánovanou pomoc na vyžádání, nemusí držet stálou pohotovost
- **Obecní/městské policie**
- **Vyčleněné síly a prostředky ozbrojených sil - záchranné a ženijní roty**
- Ostatní ozbrojené bezpečnostní sbory - PMC, PSC, security agentury
- **Ostatní záchranné sbory - Báňská záchranná služba**
- Orgány ochrany veřejného zdraví - hygiena, zdravotnická zařízení, FN
- Havarijní, pohotovostní, odborné a jiné služby
- **Záchranné a humanitární týmy Českého červeného kříže**
- Zařízení civilní ochrany - organizace evakuace, nouzového přežití
- NGO, která lze využít k záchranným a likvidačním pracím, např. Akademie dobrovolných záchranářů ČR, z.s., Kynologická brigáda, atd.
- **Horská služba ČR**
- **Vodní záchranná služba ČR**
- **Speleologická záchranná služba**



# BSSb1153 - IZS v ČR

## Podíl složek na MU





## Vztah složek k IZS

- Zařazením složky do IZS se nemění její právní subjektivita, způsob zřízení, organizace nebo způsob financování
- Složka IZS se však musí podřídít zásadám koordinace při společném zásahu
- K řešení značného počtu mimořádných událostí ale postačuje pouze jedna věcně příslušná složka IZS, potom se nejedná o společný zásah IZS







**BSSb1153 - IZS v ČR**

# Tísňové linky



 **150**



 **158**



 **155**



 **112**



# BSSb1153 - IZS v ČR

## Tísňové volání

- K tísňovým číslům je garantován bezplatný a nepřetržitý přístup z pevných telefonních linek, mobilních telefonů a veřejných telefonních automatů i bez použití sim karet
- Každý poskytovatel veřejné telefonní služby je ze zákona povinen svým uživatelům bezplatně umožnit přístup ke stanoveným číslům tísňového volání
- Zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích
- Zavádění telefonních linek 150, 155 a 158 začalo postupně koncem 60. a začátkem 70. let 20. století
- V Praze byly tyto linky zavedeny již v roce 1969, ale celonárodně byly linky v dnešním smyslu zavedeny až od 90. let 20. století







**BSSb1153 - IZS v ČR**

# Operační a informační střediska

- Operační střediska základních složek IZS jsou schopna nepřetržitě přijímat tísňová volání
- Po centralizaci se nacházejí ve všech krajských městech – dříve okresy
- Každá složka má své OPIS mimo MSK – IBC
- Koordinace a spolupráce jednotlivých operačních středisek – předávání hovorů i datových vět o MU
- Páteří IZS i OPIS IZS je HZS ČR

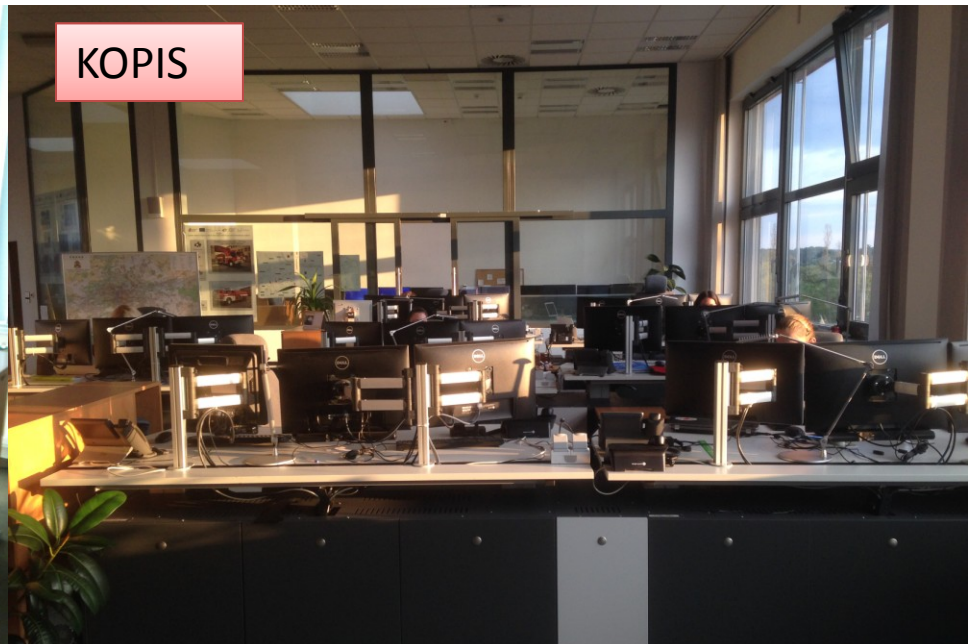


# BSSb1153 - IZS v ČR

OPIS



KOPIS







# BSSb1153 - IZS v ČR

NEC MultiSync P4200

File Edit View Help

UO Pardubice UO Chrudim UO Svitavy UO Ústí nad Orlicí Kontakty na složky IZS Dobřet.

PS Hlinsko PS Seč

Stav: Chrudim 01.08.2013 13:08

Slunce  
 Východ: 06:13 31.08  
 Západ: 19:47 31.08  
 Měsíc  
 Západ: 08:22 31.08  
 Východ: 20:19 31.08  
 Fáze:

Semafor

Popl. nové osvětlení Popl. osvětlení - dvůr

PCRI113 Na základně PCRI07 Na základně PCRI03 Na základně PCR301 Na základně PCR116 Na základně PCR101 Na základně PCR102 Na základně PCR106 Na základně

PŘEDNÍ VÝJEZD

Vrata 1 KA Vrata 2 3 CAS Vrata 3 AZ 30 Vrata 4 JSDHO Vrata 5 PPLA Vrata 6 1 CAS DN Vrata 7 2 CAS Myčka

Pevná linka Stanice Chrudim

Velitel Mobil

Tablety Chrudim

Velitel stanice

mjr. P. Drápalík

Rozhlas dvůr Hlášení Předpoplach Poplach Brána

Ridici důstojníci UO Chrudim

ZPP UO Chrudim

Velitelé čet UO Chrudim

plk. M. Kvasnička

plk. A. Černohorský

por. V. Horáková

plk. L. Vávra

NUM



**BSSb1153 - IZS v ČR**

# IBC Ostrava







## Stupně poplachu

- Stupeň poplachu předurčuje potřebu sil a prostředků pro záchranné a likvidační práce v závislosti na rozsahu a druhu MÚ na místě zásahu nebo na území, kde probíhá více zásahů
- Potřebný stupeň vyhláší OPIS IZS při prvotním povolání složek IZS na místo zásahu nebo ho vyhláší a zejména upřesňuje velitel zásahu
- Vyhlášení třetího nebo zvláštního stupně poplachu umožňuje starostovi ORP, hejtmanovi kraje či MV převzít koordinaci záchranných a likvidačních prací

| Stupeň:         | Ochráněné osoby:   | Ochráněné území:         | OPIS:               | Název:          |
|-----------------|--------------------|--------------------------|---------------------|-----------------|
| 1. stupeň       | jednotlivé osoby   | do 500 m <sup>2</sup>    | základní složky     | Samostatně      |
| 2. stupeň       | nejvýše 100 osob   | do 10 000 m <sup>2</sup> | v rámci kraje       | Řídí VZ         |
| 3. stupeň       | 100-1000 osob      | do 1km <sup>2</sup>      | mezikrajské výpomoc | Štáb VZ         |
| Zvláštní stupeň | více jak 1000 osob | nad 1km <sup>2</sup>     | zahraniční pomoc    | Sektory a úseky |





# BSSb1153 - IZS v ČR







## BSSb1153 - IZS v ČR

# Úroveň řízení při MÚ

- Podle toho, kdo při zásahu u MÚ provádí vlastní koordinaci záchranných a likvidačních prací, se pojmově rozlišují tři tzv. úrovně řízení:
- Taktická úroveň řízení při MÚ – koordinuje velitel zásahu
- Operační úroveň řízení při MÚ – koordinuje operační a informační středisko některé ze základních složek IZS
- Strategická úroveň řízení při MÚ – koordinuje starosta ORP, hejtman kraje nebo MV - GŘ HZS



# BSSb1153 - IZS v ČR

## Koordinace na místě zásahu

- Za záchranné a likvidační práce odpovídá velitel zásahu, kterým je velitel složky, jejíž činnost na místě převažuje
- Většinou je VZ hasič s právem přednostního velení
- Koordinuje a řídí činnost složek IZS na místě zásahu
- VZ komunikuje s KOPIS a podává zprávy o situaci na místě
- Povolává na místo další jednotky a složky IZS





# BSSb1153 - IZS v ČR

## Štáb VZ

- Velitel zásahu může ustanovit štáb jako nástroj koordinace složek IZS a svůj výkonný a pomocný orgán na místě zásahu
- náčelník štábu
- člen štábu pro spojení
- člen štábu pro týl
- člen štábu pro analýzu situace na místě
- člen štábu pro nasazení SaP
- zástupci složek IZS
- pomocníci členů štábu





# BSSb1153 - IZS v ČR

## Poplachový plán IZS

- Je přehled sil a prostředků včetně jejich počtu a využitelnosti v případě vzniku MU
- Podle něj probíhá povolání a nasazení složek IZS výběrem jejich vhodných sil a prostředků
- Územně příslušný poplachový plán je uložen na OPIS IZS, kterým je operační a informační středisko HZS kraje

### Obsahuje:

- Spojení na základní a ostatní složky IZS
- Přehled sil a prostředků ostatních složek IZS
- Způsob povolávání a vyzoomívání vedoucích složek IZS a dalších orgánů





# BSSb1153 - IZS v ČR

## Zdroje

- DARIUSOVÁ, Hana: Komparace využití linek tísňového volání. Pardubice, 2011. Bakalářská práce.
- Vyhláška Ministerstva vnitra č. 328/2001 Sb.
- SKALSKÁ-HANUŠKA-DUBSKÝ: Integrovaný záchranný systém. MV-GŘ HZS. Praha, 2010.
- Ústavní zákon o bezpečnosti ČR č. 110/1998 Sb.
- Zákon 239/2000 Sb. o Integrovaném záchranném systému
- Krizovým zákon č. 240/2000 Sb. a
- Zákon o hospodářských opatřeních pro krizové stavy č. 241/2000 Sb.
- [www.hzscr.cz](http://www.hzscr.cz)
- [www.mvcr.cz](http://www.mvcr.cz)