



# SPOLUPRÁCE HZS A JEDNOTEK SDH OBCÍ

brig.gen. Ing. Petr OŠLEJŠEK, Ph.D.

náměstek generálního ředitele Hasičského záchranného sboru České republiky

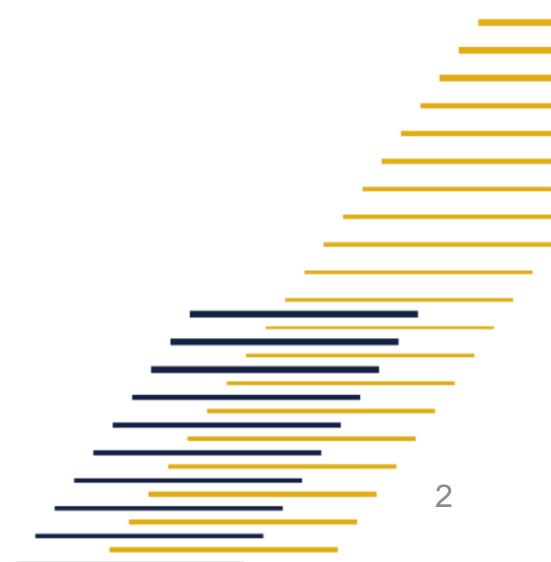
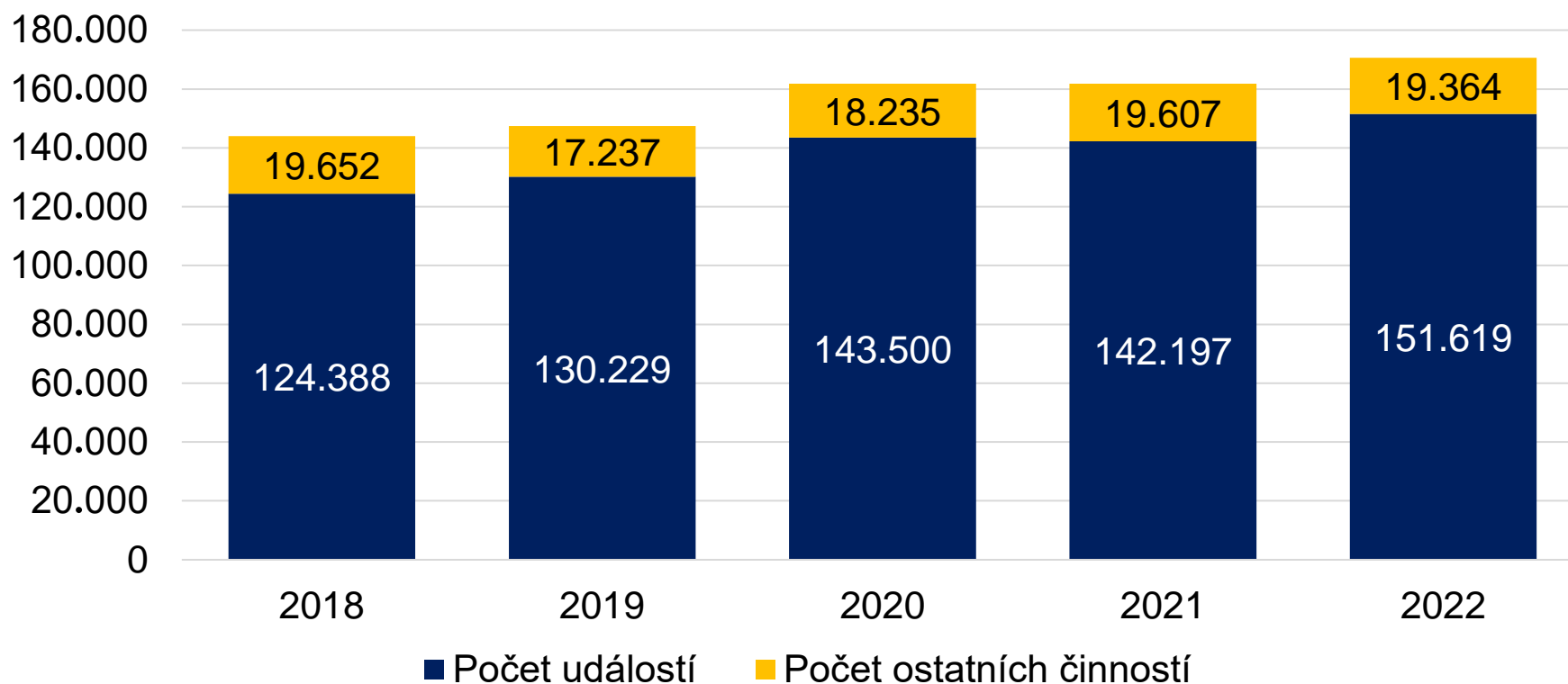
# Počty jednotek požární ochrany k 1. 1. 2022

Druh JPO		HZS krajů	SDH obcí			HZS podniků	SDH podniků	VHJ	Celkem	
			Celkem	JPO II	JPO III					JPO V
Kategorie JPO		JPO I				JPO IV	JPO VI			
Skutečnost	JPO	246	6.232	244	1.403	4.585	76	100	17	6.671
	Hasiči	7.575	79.213	5.235	25.753	48.225	2.376	1.022	676	90.862



# Počet událostí a ostatních činností

	2018	2019	2020	2021	2022	Index %
Počet událostí	124.388	130.229	143.500	142.197	151.619	107
Počet ostatních činností	19.652	17.237	18.325	19.607	19.364	99
Celkem	144.040	147.466	161.825	161.804	170.983	106



# Druhy událostí se zásahem JPO a ostatní činnosti

	2018	2019	2020	2021	2022	Index %
Požáry	20.277	18.361	16.938	15.711	20.390	130
Dopravní nehody	22.265	22.051	20.178	20.413	21.708	106
Úniky nebezpečných chemických látek	7.687	7.798	7.719	7.527	7.691	102
Technické havárie	64.936	72.268	83.929	81.157	83.128	102
Radiační nehody a havárie	1	4	3	6	5	83
Ostatní události	91	40	5.170	7.628	8.039	105
Plané poplachy	9.131	9.707	9.563	9.755	10.653	109
<b>Počet událostí</b>	<b>124.388</b>	<b>130.229</b>	<b>143.500</b>	<b>142.197</b>	<b>151.619</b>	<b>107</b>
<b>Počet ostatních činností</b>	<b>19.652</b>	<b>17.237</b>	<b>18.325</b>	<b>19.607</b>	<b>19.364</b>	<b>99</b>
<b>CELKEM</b>	<b>144.040</b>	<b>147.466</b>	<b>161.825</b>	<b>161.804</b>	<b>170.983</b>	<b>106</b>

Požáry ↑

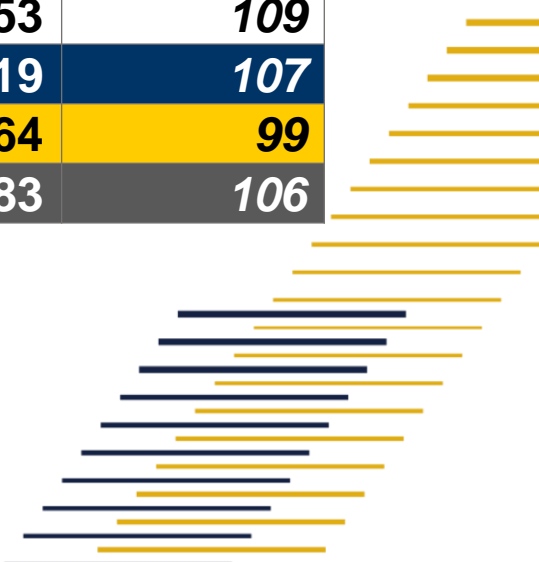
- přírodní požáry v březnu způsobené nedbalostí lidí

Dopravní nehody ↑

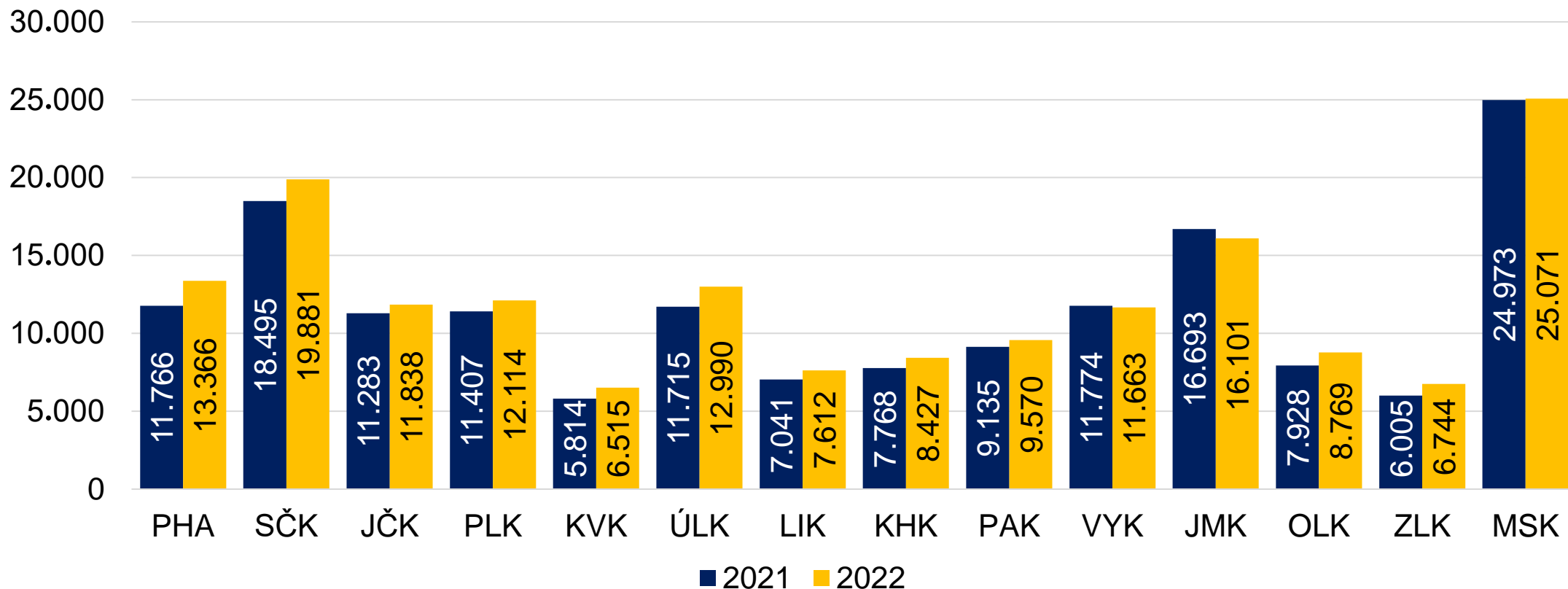
- zvýšení mobility občanů po rozvolnění „covidových“ opatření

Plané poplachy ↑

- zvýšení oznámení z PCO, nahlášené příznaky hoření

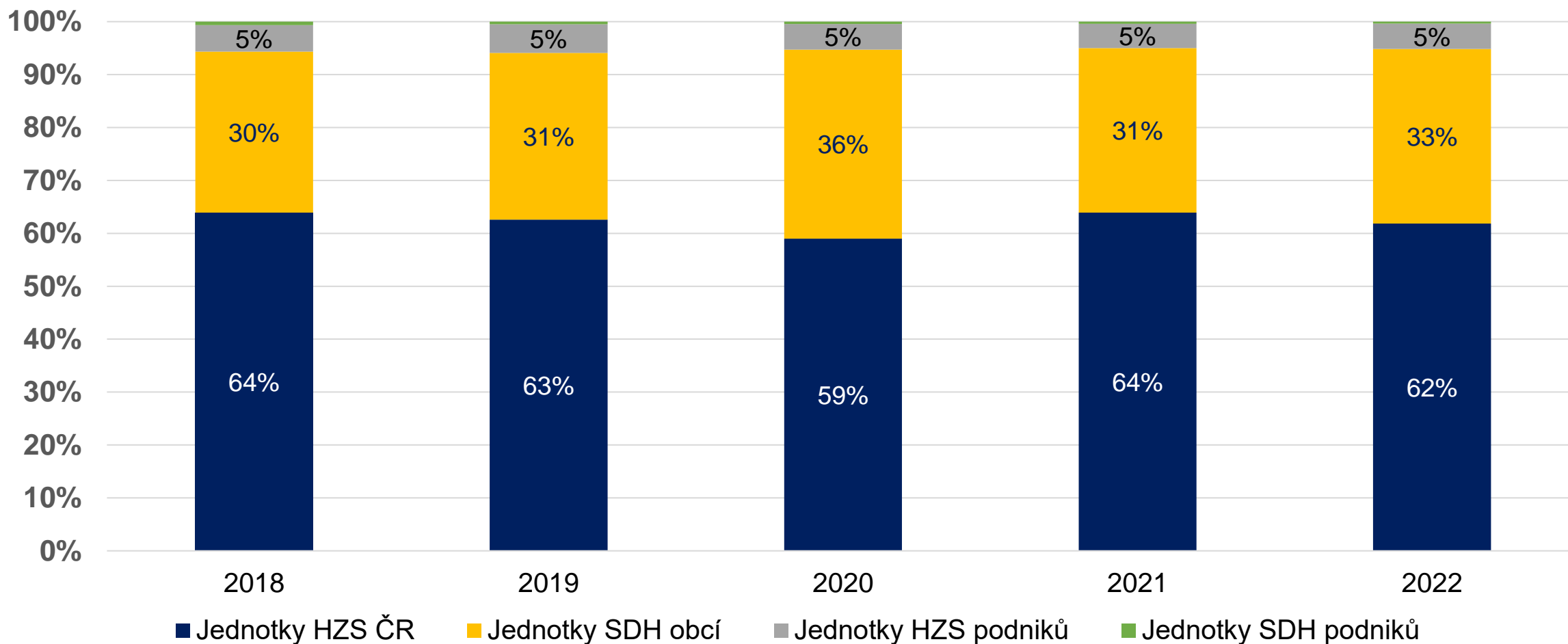


# Události a ostatní činnosti podle krajů v roce 2022 v porovnání s rokem 2021



Největší nárůst počtu událostí byl na území Středočeského kraje a Prahy, což bylo způsobeno především nárůstem počtu požárů a technických pomoci.

# Podíl na činnosti podle druhu JPO



# Spolupráce se složkami IZS

	2018	2019	2020	2021	2022	<i>Index %</i>
<b>Policie ČR</b>	<b>75.416</b>	<b>74.301</b>	<b>71.362</b>	<b>72.388</b>	<b>81.056</b>	<b>112,0</b>
<b>Zdravotnická záchranná služba</b>	<b>32.003</b>	<b>32.225</b>	<b>32.421</b>	<b>34.953</b>	<b>38.380</b>	<b>109,8</b>
<b>Obecní policie</b>	<b>7.195</b>	<b>7.300</b>	<b>6.969</b>	<b>6.765</b>	<b>7.056</b>	<b>104,3</b>
<b>Další</b>	<b>13.561</b>	<b>13.124</b>	<b>14.062</b>	<b>14.098</b>	<b>15.407</b>	<b>109,3</b>
<b>Celkem</b>	<b>128.175</b>	<b>126.950</b>	<b>124.814</b>	<b>128.204</b>	<b>141.899</b>	<b>110,7</b>



# Počet zraněných a usmrcených hasičů u zásahu

	2018	2019	2020	2021	2022	Index %
Počet zraněných hasičů	424	430	400	474	547	115,4
Počet usmrcených hasičů	1	2	0	2	1	50,0

Nárůst počtu zraněných hasičů je způsoben počtem zraněných hasičů při požáru v NP České Švýcarsko

# Počet zachráněných a evakuovaných osob

	2018	2019	2020	2021	2022	Index %
Počet zachráněných osob	29.290	29.910	31.176	30.870	34.540	111,9
Počet evakuovaných osob	55.700	45.816	31.183	56.198	116.774	207,8
<b>Počet zachráněných a evakuovaných osob</b>	<b>84.990</b>	<b>75.726</b>	<b>62.359</b>	<b>87.068</b>	<b>151.314</b>	<b>173,8</b>

Do počtu evakuovaných osob jsou zahrnuty převážené osoby v souvislosti s migrační krizí – 63.087 osob

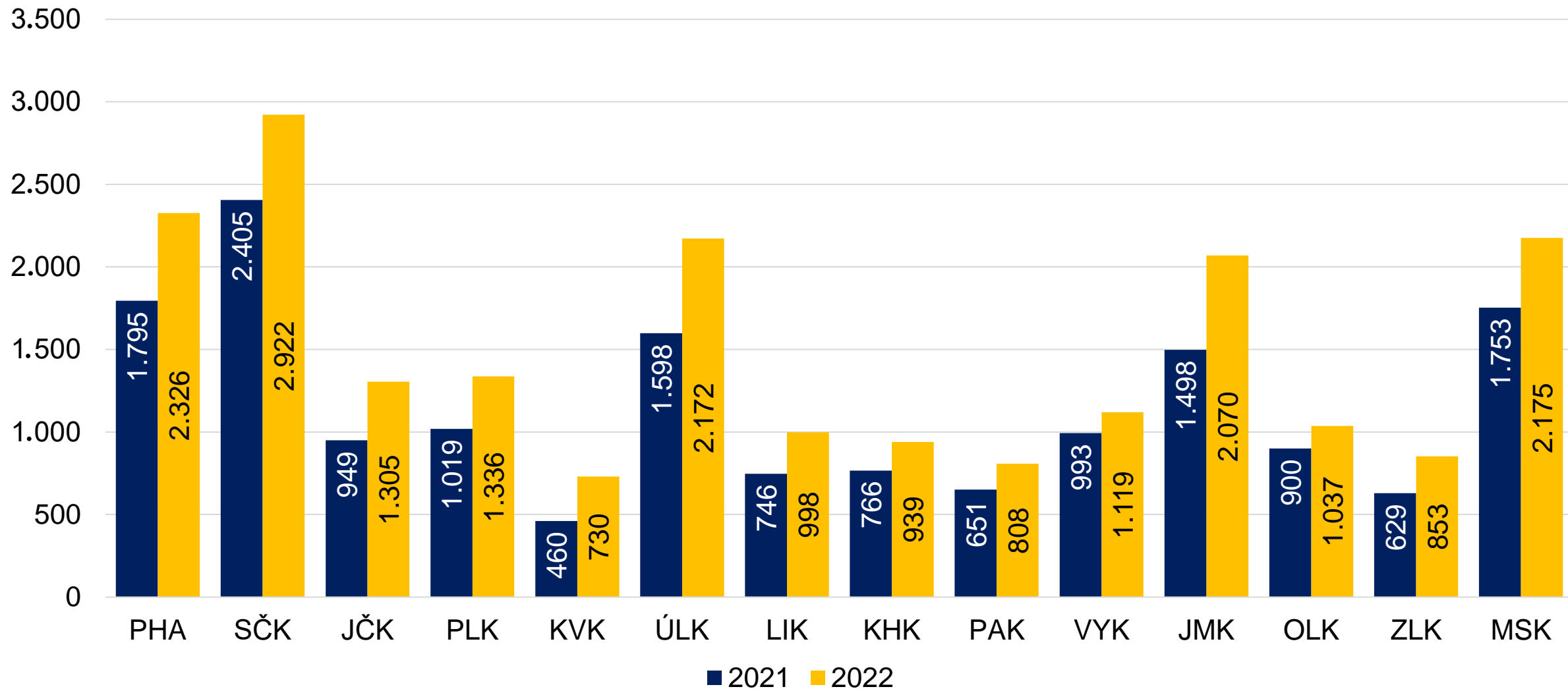




# Základní údaje o požárech (se zásahem i bez zásahu JPO)

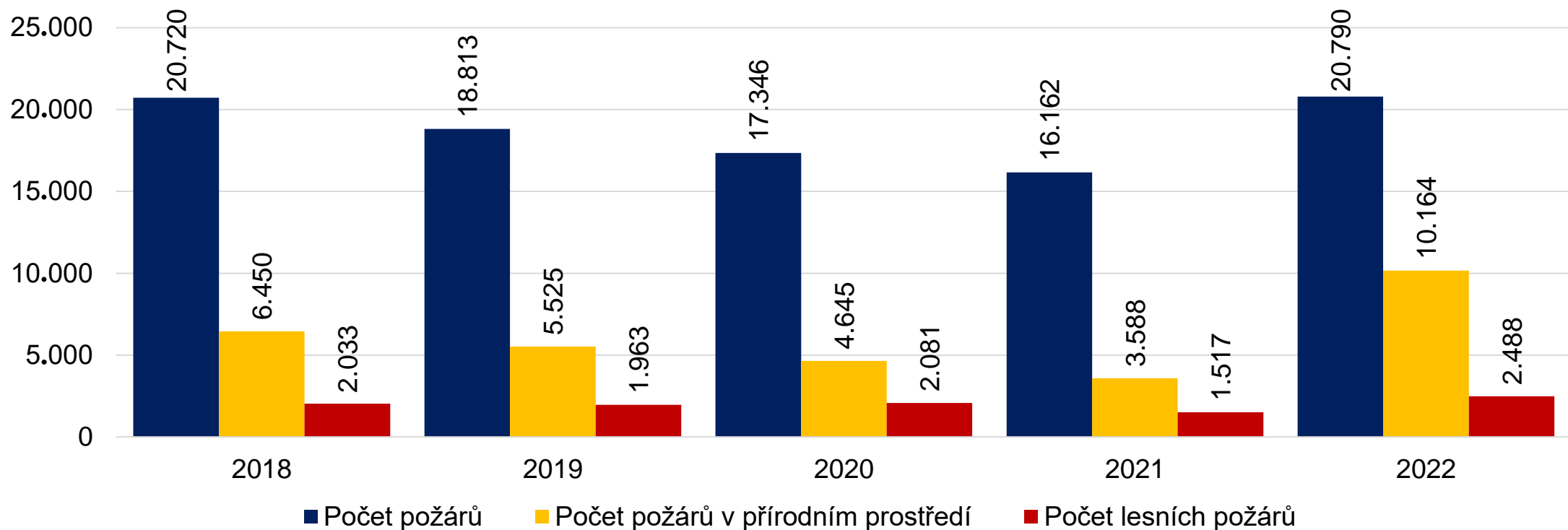
Základní údaje	2018	2019	2020	2021	2022	Index %
Počet požárů	20.720	18.813	17.346	16.162	20.813	129
Počet požárů bez účasti JPO	443	452	408	451	423	94
Přímé škody mil. Kč	2.870,5	2.216,3	2.582,3	4.348,1	5.760,4	132
Uchráněné hodnoty mil. Kč	10.866,0	12.352,2	15.247,7	16.634,6	12.686,4	76
Počet usmrcených osob	100	128	144	110	128	116
z toho v přímé souvislosti s požárem	63	94	107	90	101	112
Počet zraněných osob	1.466	1.388	1.250	1.221	1.552	127
Počet zachráněných osob	1.334	1.338	1.242	1.250	1.298	104
Počet evakuovaných osob	7.090	8.511	8.387	8.160	12.499	153
Počet zraněných hasičů	253	217	171	183	280	152
Počet usmrcených hasičů	0	1	0	2	1	50,0

# Požáry podle krajů v roce 2022 v porovnání s rokem 2021



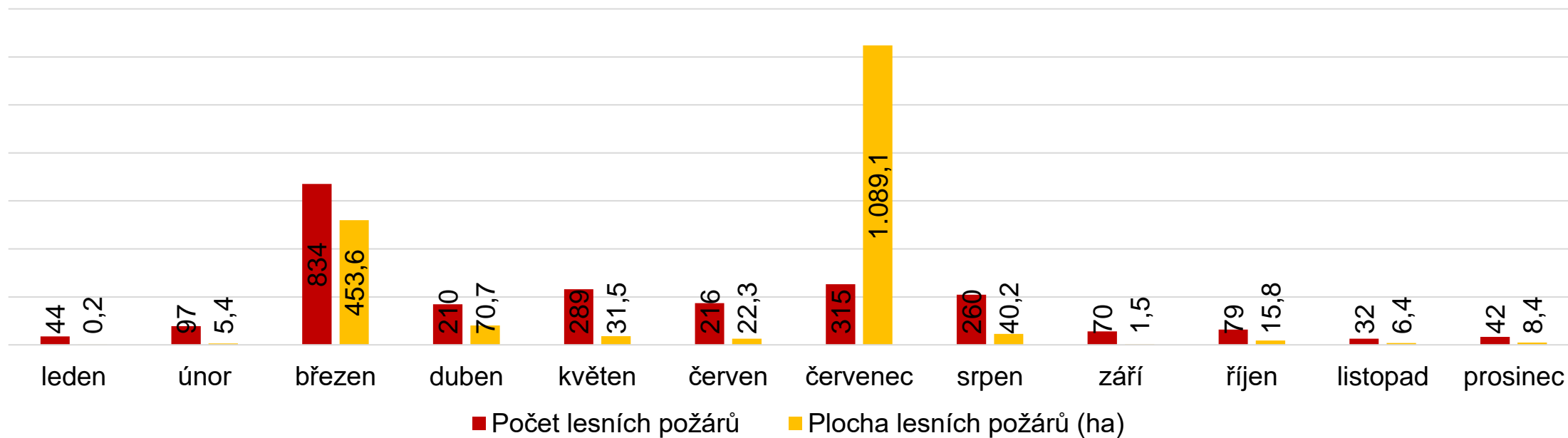
# Požáry v přírodním prostředí a lesní požáry

	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Počet požárů</b>	<b>20.720</b>	<b>18.813</b>	<b>17.346</b>	<b>16.162</b>	<b>20.813</b>
<b>Počet požárů v přírodním prostředí</b>	<b>6.450</b>	<b>5.525</b>	<b>4.645</b>	<b>3.588</b>	<b>10.164</b>
<b>v %</b>	<b>31,1</b>	<b>29,4</b>	<b>26,8</b>	<b>22,2</b>	<b>48,9</b>
<b>Počet lesních požárů</b>	<b>2.033</b>	<b>1.963</b>	<b>2.081</b>	<b>1.517</b>	<b>2.488</b>
<b>v %</b>	<b>9,8</b>	<b>10,4</b>	<b>12,0</b>	<b>9,4</b>	<b>12,0</b>



# Lesní požáry v roce 2022

	leden	únor	březen	duben	květen	červen	červenec	srpen	září	říjen	listopad	prosinec
<b>Počet lesních požárů</b>	<b>44</b>	<b>97</b>	<b>834</b>	<b>210</b>	<b>289</b>	<b>216</b>	<b>315</b>	<b>260</b>	<b>70</b>	<b>79</b>	<b>32</b>	<b>42</b>
Přímé škody (mil. Kč)	0,0	0,4	9,9	1,9	2,6	1,4	1,3	1,7	0,1	0,0	0,1	0,1
Uchráněné hodnoty (mil. Kč)	0,6	15,0	147,3	21,9	28,3	23,0	21,6	25,2	5,0	1,0	0,1	2,1
Zraněno osob	1	0	17	3	0	3	28	11	1	1	0	0
<b>Plocha lesních požárů (ha)</b>	<b>0,2</b>	<b>5,4</b>	<b>453,6</b>	<b>70,7</b>	<b>31,5</b>	<b>22,3</b>	<b>1.089,1</b>	<b>40,2</b>	<b>1,5</b>	<b>15,8</b>	<b>6,4</b>	<b>8,4</b>



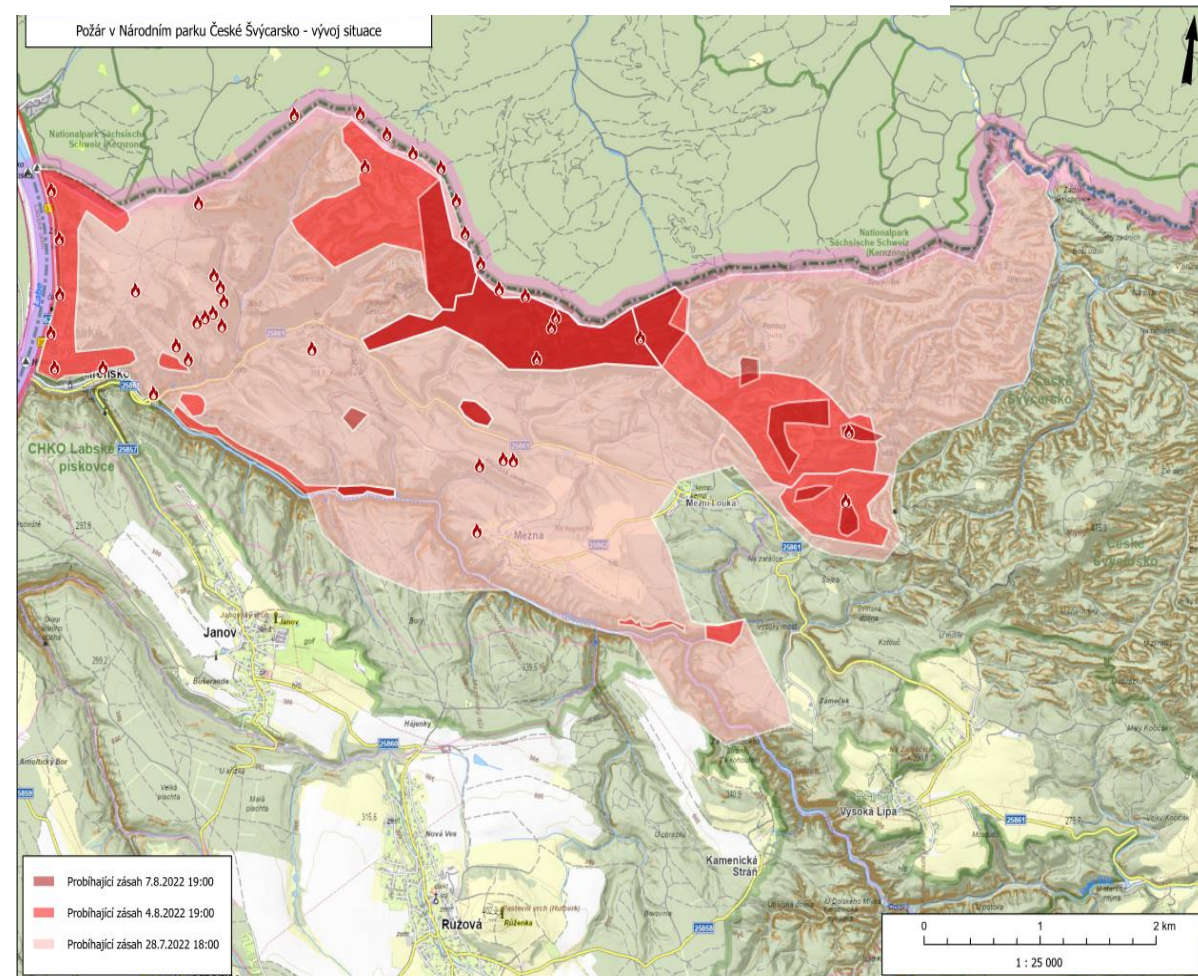
# Požár v národním parku České Švýcarsko

- **24. 7. 2022 v 07:18** příjem tísňového volání - pravděpodobné zahoření v oblasti Hřenska (informace o silném sloupci kouře stoupajícím z lesa v oblasti Malinův důl)
- **24. 7. 2022 v 07:24** – vyslání prvních JPO na místo události
- **Po příjezdu prvních JPO** - zjištěn požár lesního porostu v nepřístupném terénu – cca 150 m nad silnicí, oblast Malinův důl
- **Průzkum – rozsah požáru cca 200x50 m, nepřístupný terén, špatná dostupnost techniky, padající stromy, značné nebezpečí pro zasahující JPO**
- **Nutné použití letecké techniky a lezců** – vyžádán vrtulník LS PČR a AN-2, v průběhu dne dále vrtulník AČR
- **Požár komplikoval silný nárazový vítr**
- **Zřízen štáb velitele zásahu**
- **24. 7. 2022 v 10:50** – vyhlášen Zvláštní stupeň poplachu



# Další vývoj požáru a následky

- **Rozšíření požáru** nad obec Hřensko a dále do lokalit Pravčické brány a obcí Mezné, Mezní Louky a dále do SRN
- Celková zasažená plocha požárem přes **1.100 ha**, vnější hranice místa zásahu **3.600 ha**
- **Požárem zničeny 3 domy**
- Celkový počet **evakuovaných osob 532**
- Ošetřeno celkem **117 hasičů**
- Nasazení SaP HZS ČR z celé republiky
- Mezinárodní spolupráce v rámci Mechanismu civilní ochrany Unie
- **1. 8. 2022 – vyhlášena lokalizace požáru**
- **12. 8. 2022 – vyhlášena likvidace požáru**
- Příčina v šetření



# Analýza požáru v Národním parku České Švýcarsko

- Rozkazem generálního ředitele HZS ČR zřízena pracovní skupina k provedení analýzy okolností požáru v NP České Švýcarsko.
- Analýza se zaměřuje na zhodnocení zásadních úkonů a rozhodnutí z pohledu požární prevence a průběhu zásahu.
- Šetření probíhalo nezávisle na šetřeních orgánů státního požárního dozoru a orgánů Policie ČR.
- Analýza nenahrazuje zprávu o zásahu ani další dokumenty v rámci výkonu státního požárního dozoru.



# Požár v NP České Švýcarsko

## Zhodnocení z pohledu požární prevence

- NP **formálně** plnil povinností na úseku požární ochrany.
- Dílčí **nedostatky** v naplnění zásad požární prevence na území NP **měly zásadní vliv na šíření požáru.**
- **NP** si ve své dokumentaci definoval **požadavky**, ale tyto ve skutečnosti sám **neplnil** (použitelnost zdrojů požární vody, průjezdnost komunikací, atd.).
- NP prováděl **opatření**, která v konečném důsledku **omezila zásah hasičů** (např. nařezání stromů napadených kůrovcem - nebezpečí pádu na zasahující hasiče).
- **NP nepřijal opatření**, zohledňující dlouhodobé povětrnostní podmínky a zvýšené nebezpečí vzniku požáru:
  - regulace kůrovcem zasaženého hořlavého materiálu,
  - vytvoření dalších opatření proti šíření požáru (proluky, zdroje vody),
  - zákaz vstupu do lesa.



**Vymahatelnost opatření na úseku požární prevence v lesích je v současné době velice obtížná z důvodu absence příslušných právních předpisů.**





# Požár v NP České Švýcarsko

## Zhodnocení z pohledu vedení zásahu

- Požár potvrdil **efektivní systém organizace požární ochrany** založený na spolupráci profesionálních a dobrovolných hasičů. Rovněž byly aplikovány principy a zásady **spolupráce v rámci IZS**, byly zapojeny všechny složky IZS. Byl využit materiál a technika pořízená SSHR.
- **Absence zdrojů požární vody a přístupových komunikací pro požární techniku.**
- **V lesích v působnosti MŽP není zajišťována letecká hasičská služba.** Je nutné zajistit nový přístup k letecké hasičské službě.
- Byly zjištěny **nedostatky při prvotním vyslání sil a prostředků** ze strany KOPIS HZS Ústeckého kraje. Prvotní nasazení SaP dne 24. 7. nebylo zcela v souladu s PP, avšak bez vlivu na šíření požáru. Nutnost rozpracovat poplachové plány pro III. stupeň PP.
- **Společná přeshraniční spolupráce** mezi ČR a SRN v oblasti společné připravenosti na řešení mimořádných událostí v příhraničních oblastech.
- **Nízká úroveň vybavení** jednotek požární ochrany na likvidaci rozsáhlých lesních požárů. Zastaralá technika u jednotek HZS ČR a JSDH obcí.



# Požár v NP České Švýcarsko

## Zásadní doporučení

- Právní předpisy **nedostatečně řeší problematiku zajištění požární ochrany** v lesích.
- **Není stanoven jednotný systém hodnocení rizik.**
- **Nejsou definována jasná pravidla** pro vytváření požárních pásů, rozhraní mezi lesem a obydlenou oblastí, zásobování požární vodou, přístupové komunikace, včasnou detekci požárů a zpracování dokumentace zdolávání požáru.
- **Nutnost nastavení změny v právních předpisech** na základě analýzy a zkušeností ze zahraničí. Za tímto účelem se zřizuje **meziresortní pracovní skupina** (projednáno v BRS).



# Požár v NP České Švýcarsko

## Zásadní doporučení

- Je nutná **modernizace** způsobu zajištění **letecké hasičské služby**. Stávající využití letadel typu AN2 je s ohledem na kapacitu letadel (1.000 litrů vody) a nízkou spolehlivost letadel neefektivní.
- **Rozšíření systému letecké hasičské služby i na lesy ve správě MŽP** a nastavení letecké hasičské služby na zajištění hašení vrtulníky s možností hasit objemem vody 3.000 litrů vody a více.
- **Využití zapojení České republiky do systému rescEU** (spolufinancování EU do výše 75%).
- **Nová koncepce Letecké služby PČR** (bude předloženo do BRS).



# Požár haly Čejetičky – Mladá Boleslav

- 29. 01. 2022 (ohlášení ve 20:32 hod.)
- Prvotní oznámení o požáru velkého množství odpadního materiálu a obalů v těsné blízkosti skladovací haly
- Prohořením vnějšího pláště haly se požár rozšířil do vnitřních skladovacích prostor, došlo k masivnímu a rychlému rozšíření požáru na celou plochu cca 10.000 m<sup>2</sup>
- 1 zraněný dobrovolný hasič
- Vyhlášen zvláštní stupeň požárního poplachu
- Na místě celkem 20 JPO, ZÚ HZS ČR, Chem. lab. Kamenice
- Lokalizace 30. 01. 2022 v čase 01:52 hod.
- Likvidace 31. 01. 2022 v čase 01:20 hod.
- Škoda – 1 000 000.000 Kč.
- Příčina – úmyslné zapálení.



# Požár výrobní haly Modřice

- 11. 03. 2022 (ohlášení v 16:32 hod.)
- Požár průmyslového objektu výrobní haly prostor honovacích strojů, olejových jímek a el. rozvaděčů
- Požár se šířil pláštěm budovy a střešní konstrukcí
- Evakuováno 35 osob
- Zranění 1 profesionálního hasiče při provádění hasebních prací
- Vyhlášen II. stupeň požárního poplachu
- Na místě celkem 12 JPO
- Lokalizace 11. 03. 2022 v čase 18:58 hod.
- Likvidace 11. 03. 2022 v čase 21:45 hod.
- Škoda – 100 000.000 Kč
- Příčina – technická závada na el. rozvaděči



# Požár střechy bytového domu Praha Chodov

- 02. 05. 2022 (ohlášení v 15:35 hod.)
- Požár střechy a tepelné izolace bytového domu o 7. NP
- Požár se skrytě šířil sendvičovou konstrukcí střechy a dále se rozšířil do celého půdního prostoru objektu
- Evakuováno 33 osob, 1 zraněná osoba
- Zranění 2 profesionálních a 1 dobrovolného hasiče při provádění hasebních prací
- Vyhlášen zvláštní stupeň požárního poplachu
- Na místě celkem 25 JPO
- Lokalizace 02. 05. 2022 v čase 19:36 hod.
- Likvidace 03. 05. 2022 v čase 09:45 hod.
- Škoda – 100 000.000 Kč
- Příčina – nedbalost při svařování



# Požár Domov Alzheimer Roztoky u Prahy

- 01. 06. 2022 (ohlášení v 19:16 hod.)
- Požár plynové kotelny umístěné v podkroví objektu
- Požár se z podkroví rozšířil bočními stěnami mansardy do 3.NP, zplodiny hoření zasahovaly až do 1.NP
- Zachráněno 52 osob, nalezeny 2 usmrcené osoby a 1 přeživší
- Vyhlášen zvláštní stupeň požárního poplachu
- Na místě celkem 21 JPO
- Lokalizace 02. 06. 2022 v čase 03:58 hod.
- Likvidace 03. 06. 2022 v čase 03:34 hod.
- Škoda – 70 000.000 Kč
- Příčina v šetření



# Požár technologické linky Ledeč nad Sázavou

- 21. 08. 2022 (ohlášení v 03:53 hod.)
- Požár výrobní haly - technologické linky pro galvanické pokovení plastů
- Požár se rozšířil na vnější opláštění sendvičové konstrukce haly
- Vyhlášen II. stupeň požárního poplachu
- Na místě celkem 9 JPO
- Lokalizace 21. 08. 2022 v čase 05:53 hod.
- Likvidace 21. 08. 2022 v čase 06:38 hod.
- Škoda – 100 000.000 Kč
- Příčina v šetření



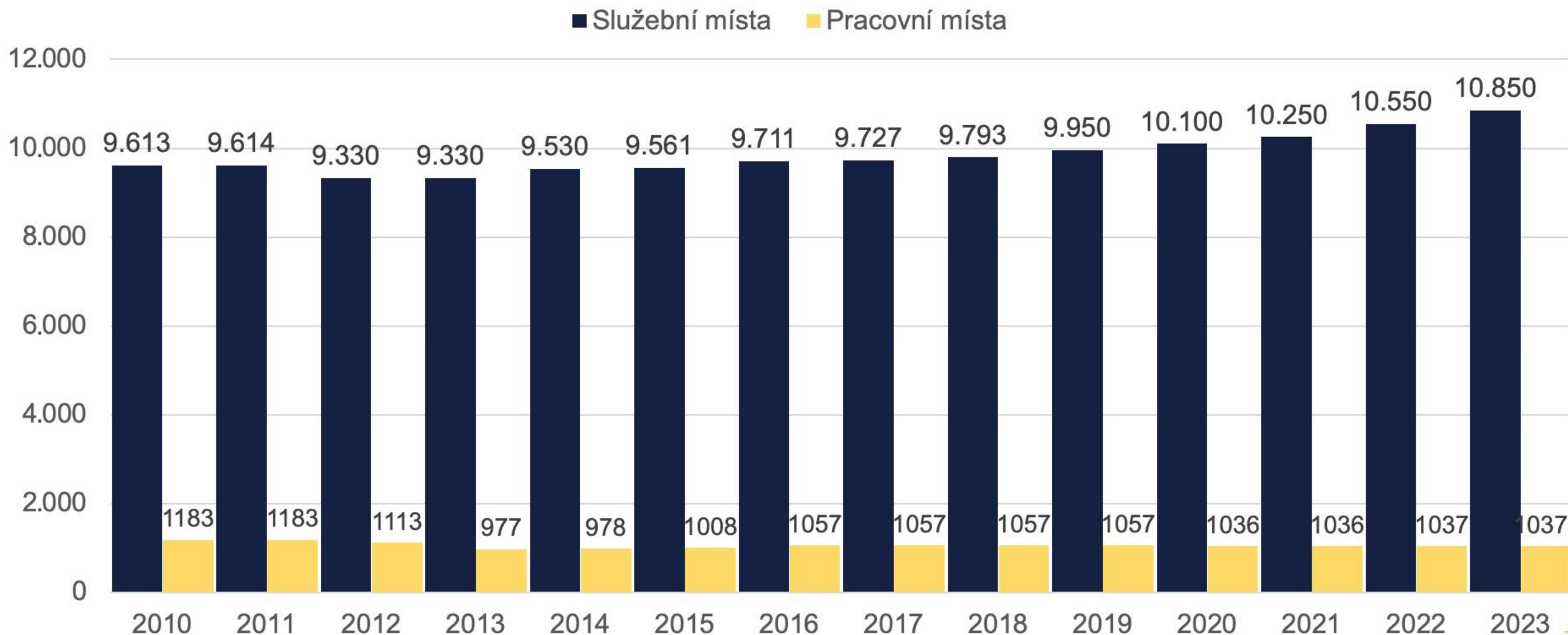


# Požár domu Nový Bor

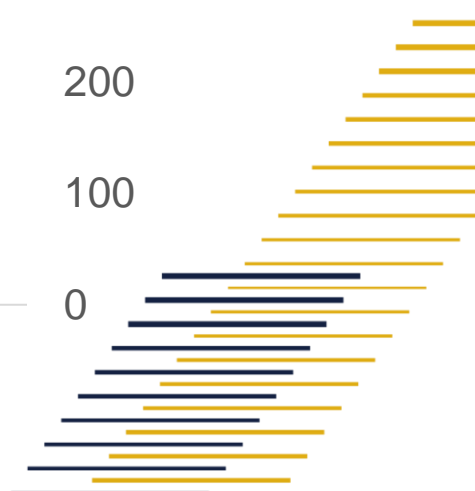
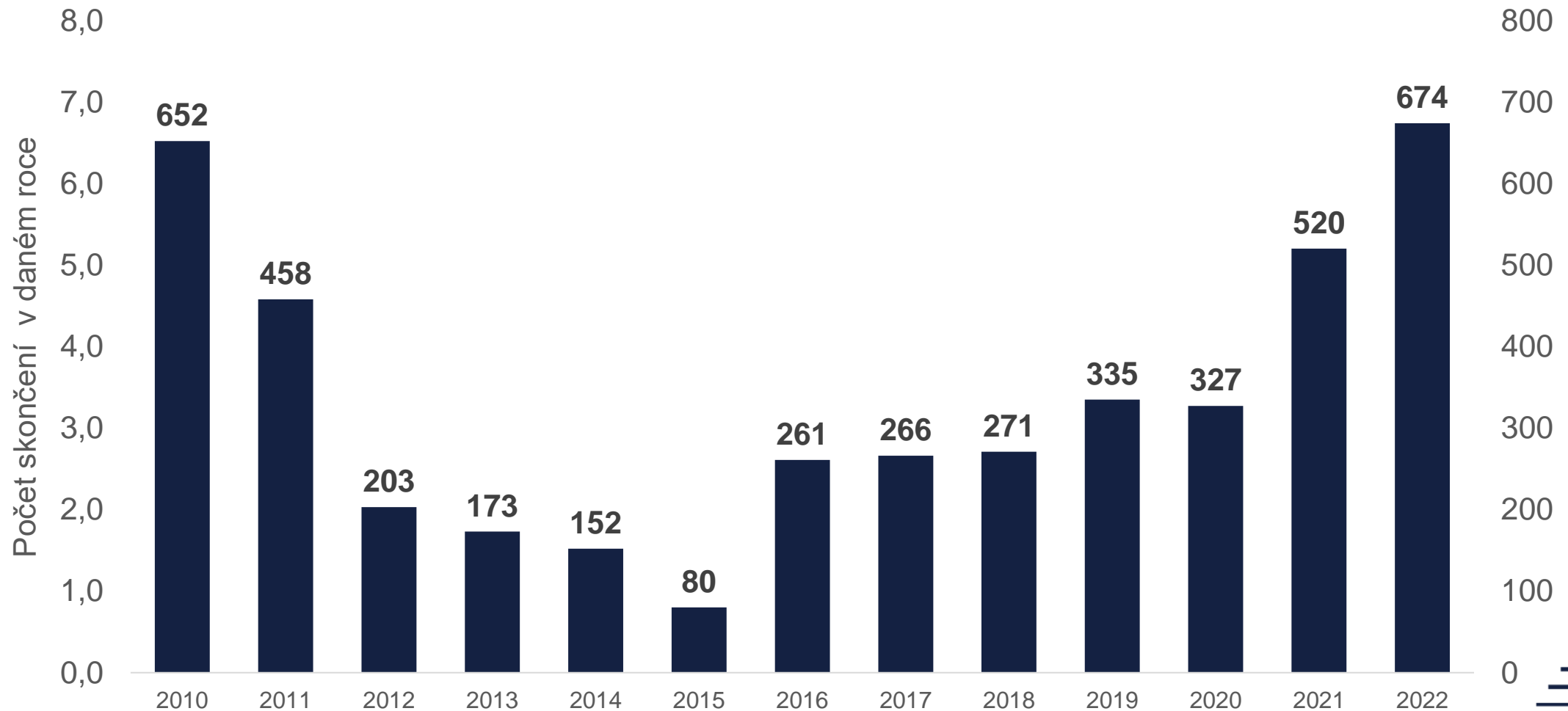
- 30. 11. 2022 (ohlášení v 04: 47 hod.)
- Požár roubeného domu v Novém Boru
- Zřícení stropní konstrukce na člena JSDH Skalice u České Lípy
- 1 hasič utrpěl zranění při provádění hasebních prací
- Došlo k intoxikaci zplodinami hoření u 3 hasičů při provádění záchrany zavaleného člena JSDHO
- Zavalený hasič utrpěl zranění neslučitelná se životem
- Vyhlášen druhý stupeň požárního poplachu
- Na místě celkem 10 JPO
- Lokalizace 30. 11. 2022 v čase 07:06 hod.
- Likvidace 01. 12. 2022 v čase 06:00 hod.
- Škoda – 2 000.000 Kč
- Příčina v šetření



# Vývoj rozpočtovaných početních stavů HZS ČR

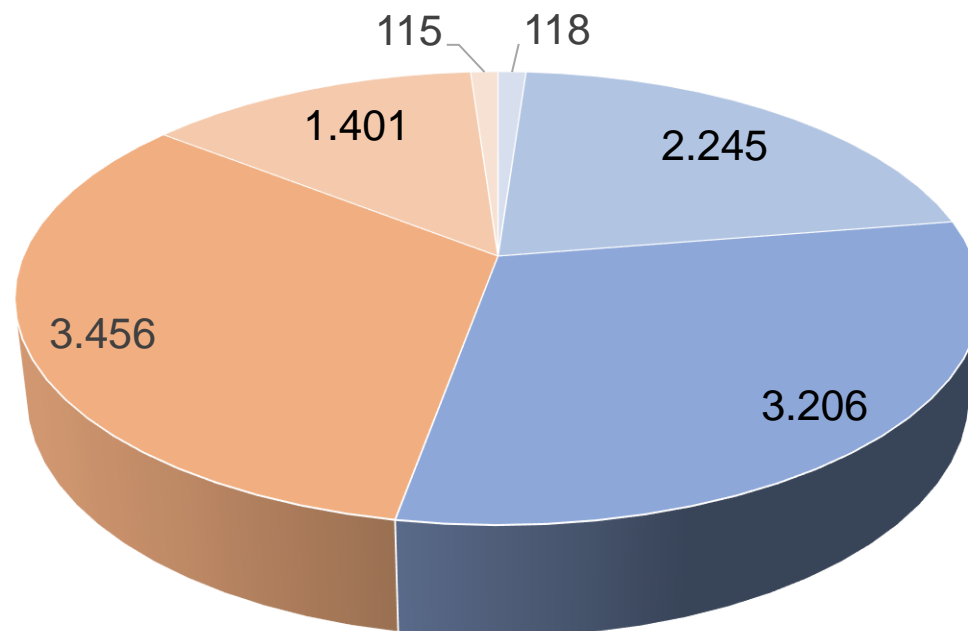


# Odchody příslušníků z HZS ČR v letech 2010 - 2022



# Přehled věkové struktury příslušníků HZS ČR k 1. 1. 2023

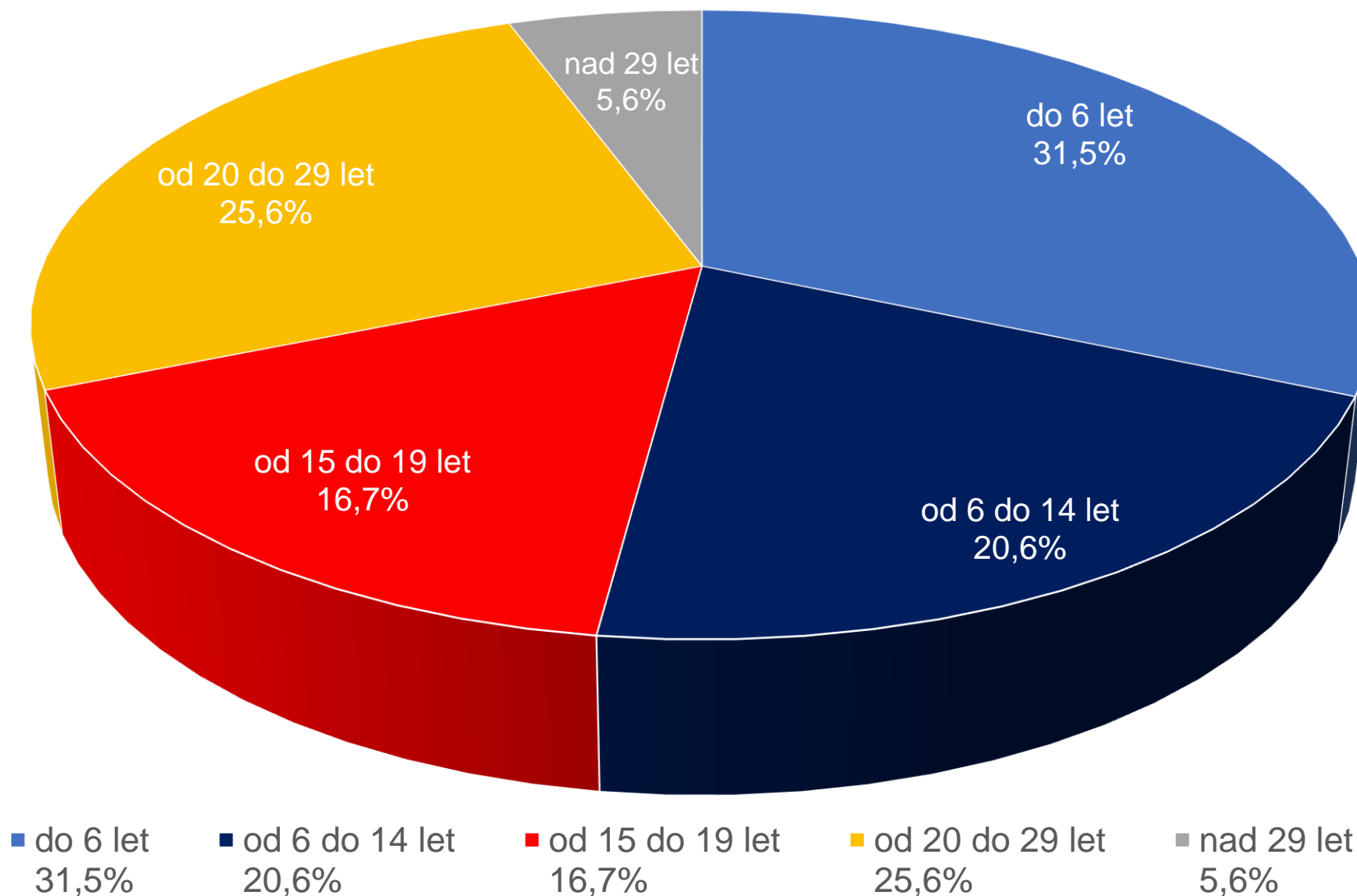
Věk	do 20 let	21-30 let	31-40 let	41-50 let	51-60 let	61 let a více
Počet	118	2.245	3.206	3.456	1.401	115



do 20 let   21-30 let   31-40 let   41-50 let   51-60 let   61 let a více



# Přehled odsloužených let příslušníků k 1. 1. 2023



# Úhrady nákladů za zásahy u dopravních nehod prováděné jednotkami HZS ČR a jednotkami SDH obcí, dle zákona č. 160/2013 Sb.

Paušální výše úhrady nákladů byla stanovena na 5 600 Kč za každou započatou hodinu zásahu JPO (dle nařízení vlády č. 263/2013 Sb.)

v tis. Kč

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Fakturovaná výše náhrad od pojišťoven - za HZS ČR</b>	169.119	134.042	124.013	91.200	98.657	84.381	75.754	68.239	82.457
<b>Náhrady přijaté na účty HZS krajů</b>	121.045	108.086	111.800	86.166	91.517	78.074	68.208	59.550	76.888
<b>Fakturovaná výše náhrad od pojišťoven - za JSDHO</b>	27.026	24.156	21.179	17.802	20.546	16.834	17.162	16.066	19.001

# Dotace poskytované mimo rezort MV ze státního rozpočtu

v tis. Kč

Druh a účel dotace		2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024 výhled	2025 výhled
Neinvestiční dotace	pro JSDHO	60.000	100.000	101.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
	pro NNO	18.000	18.000	18.000	18.000	38.000	38.000	38.000	38.000	38.000	38.000
	pro KACPU							300.000			
	za Hřensko							74.000			
Investiční dotace	pro JSDHO	250.000	310.000	310.000	310.000	310.000	310.000	310.000	710.000	710.000	710.000
	pro kraje		30.000	10.000							
	pro NNO						20.000				
	pro VZS ČČK	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000					

# Humanitární pomoc v roce 2022

**MV-GŘ HZS ČR** realizovalo nebo připravovalo ve spolupráci s MZV a MV následující humanitární pomoci do zahraničí:

❖ **Sierra Leone** – následky po výbuchu cisterny s palivem – materiální pomoc

❖ **Moldavsko** – velký příliv uprchlíků v souvislosti s konfliktem na Ukrajině – materiální pomoc

❖ **Ukrajina** – 27 humanitárních pomocí v souvislosti s konfliktem na Ukrajině – materiální pomoc:

- Zdravotnický materiál a léky
- Trvanlivé potraviny a šatstvo
- Hasičská technika a vybavení
- OOPP
- Mostové konstrukce



- 2x sbírka Hasiči hasičům
- Styční důstojníci HZS ČR – vyslání expertů do PL a SK
- Pomoc poskytnuta HZS ČR, ministerstvy, SSHR, městy, obcemi, ČČK, neziskovými organizacemi i soukromým sektorem
- Transport materiálu do PL nebo SK logistického skladu EU





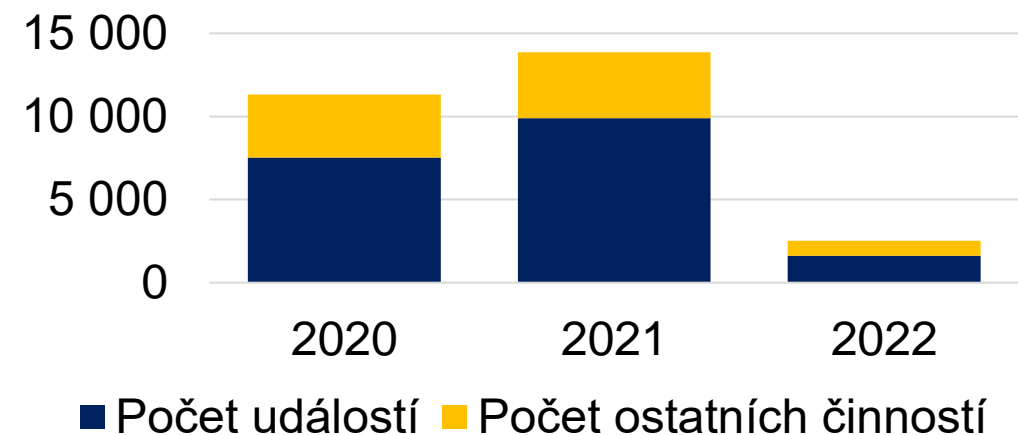
# Činnost JPO v souvislosti s COVID-19

- Odběr antigenních a PCR testů odběrovými týmy HZS ČR
- Pomoc krajským hygienickým stanicím s trasováním
- Pomoc příslušníků HZS ČR a členů JSDH v nemocnicích
- Dále:
  - rozvoz osobních ochranných pomůcek pro školy
  - rozvoz antigenních testů pro školy
  - rozvoz vakcín do očkovacích center a praktickým lékařům
  - dezinfekce vybraných objektů
  - pomoc s transportem osob s velkou hmotností



# Činnost JPO v souvislosti s COVID-19

	2020	2021	2022	<i>Index %</i>
<b>Počet událostí</b>	<b>7.532</b>	<b>9.893</b>	<b>1.630</b>	<b>21,6</b>
<b>Počet ostatních činností</b>	<b>3.788</b>	<b>3.965</b>	<b>887</b>	<b>23,4</b>
<b>Celkem</b>	<b>11.320</b>	<b>13.858</b>	<b>2.517</b>	<b>22,2</b>

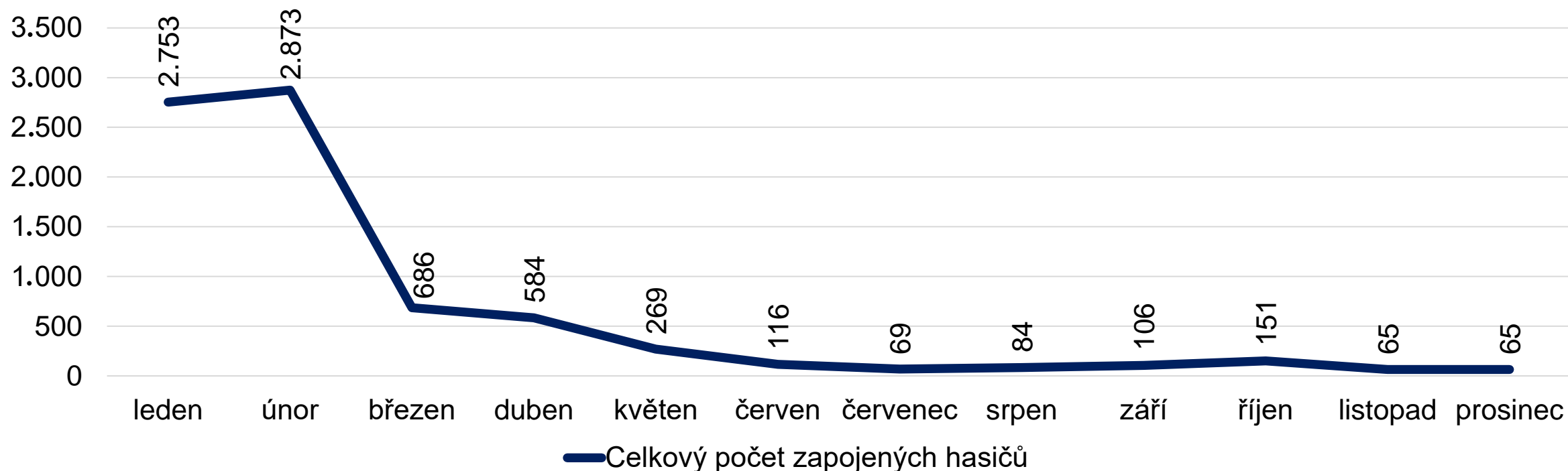


	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem 2021	Leden	Únor	Celkem 2022
<b>Příslušníci HZS ČR u trasování pro KHS</b>	<b>29</b>	<b>1.190</b>	<b>1.535</b>	<b>2.754</b>	<b>1.150</b>	<b>612</b>	<b>1.762</b>
<b>Příslušníci HZS ČR nasazení v nemocnicích</b>	<b>-</b>	<b>92</b>	<b>603</b>	<b>695</b>	<b>301</b>	<b>95</b>	<b>396</b>
<b>Dobrovolní hasiči nasazení v nemocnicích</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>265</b>	<b>265</b>	<b>162</b>	<b>74</b>	<b>236</b>

# Činnost JPO v souvislosti s COVID-19

	2022
<b>Celkový počet zapojených hasičů</b>	<b>7.821</b>
<b>Počet osobohodin</b>	<b>45.816</b>
<b>Počet najetých kilometrů</b>	<b>86.371</b>
<b>Počet motohodiny</b>	<b>649</b>

	2021	2022
<b>Počet odběrů mobilními odběrovými týmy</b>	<b>276.396</b>	<b>11.283</b>



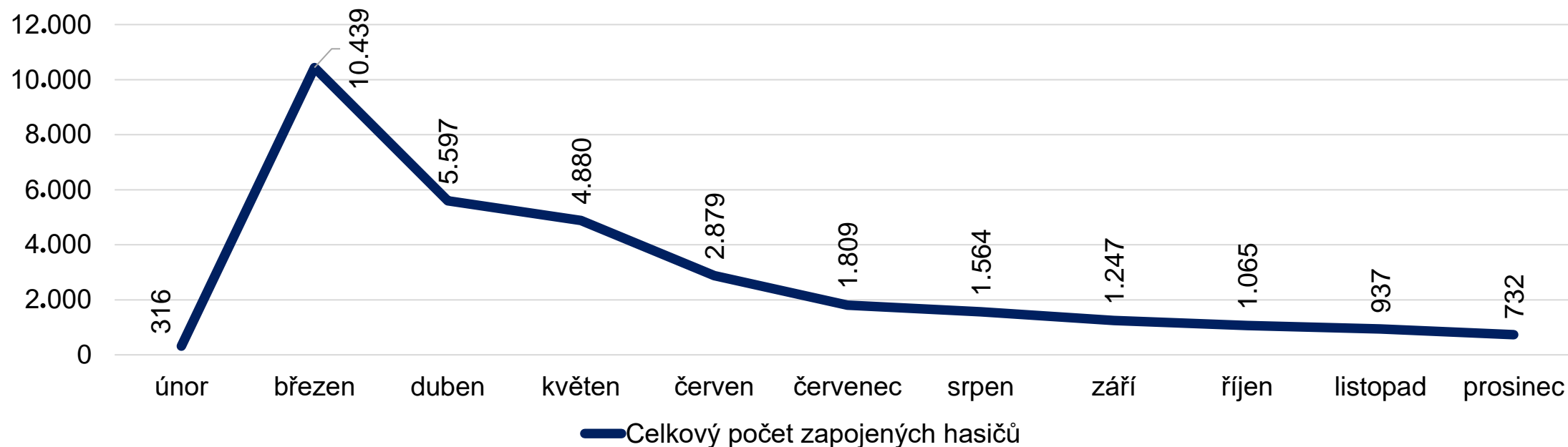
# Zapojení HZS ČR do uprchlické vlny

- Iniclace a nastavení systému Krajských asistenčních center pomoci (KACPU) a Národního asistenčního centra pomoci (NACPU) s využitím standardních nástrojů krizového řízení
- Zajištění provozu NACPU a zásadní podíl na provozu KACPU v jednotlivých krajích
- Zajištění přepravy osob
- Zajištění míst dočasného nouzového přístřeší
- Vytvoření informačního systému ISKŘ HUMPO
- Organizace mezinárodní pomoci



# Zapojení HZS ČR do uprchlícké vlny

	2022
Počet událostí	6.664
Počet ostatních činností	1.107
Celkem	7.771
Počet přepravovaných osob	63.087
Celkový počet zapojených hasičů	31.465
Počet osobohodin	599.687
Počet najetých kilometrů	1.128.816
Počet motohodiny	9.636



# Stav finančních prostředků pro HZS ČR – dopad na hasičskou techniku

- **HZS ČR**

- **CAS** (životnost 10 let u HZS, poté převedena pro potřeby JSDH obcí) – celkem 704 ks CAS – z toho více než 234 ks starší 10 let a 61 ks starších 20 let

**Ročně je potřeba zajistit obměnu cca 150 ks CAS (cca 1,425 mld.)**

- **Výšková technika** (životnost 20 let)
  - AZ - celkem 184 ks, z toho je 54 starších 20 let
  - AP – celkem 90 ks, z toho je 49 starších 20 let

**Ročně je potřeba obměnit celkem 45 ks výškové techniky (cca 1,08 mld.)**

- **JSDH obcí (JPO II – 244 a JPO III – 1 403)**

- **CAS** – (20 let) – celkem 2.356 ks CAS,
- CAS – z toho je 1.413 ks starších 20 let a 1.308 ks starších 25let.

- **Celkem je u JSDH obcí potřeba obnovit 1.413 ks techniky (12,7 mld.).**

- Deficit je nutno řešit jednak formou dotací, a dále bezúplatným převodem techniky HZS ČR



# Hlavní cíle pro rok 2023

- Zaměření na prevenci požárů, informování obyvatel o rizicích a opatřeních ochr.obyvateľ
- Projednání Strategie rozvoje HZS ČR do roku 2028
- Novelizace vyhlášek v návaznosti na zákon o požární ochraně
- Naplňování početních stavů zejména v jednotkách HZS ČR v souvislosti s aktuálními úkoly
- Vyjednávat další navýšení rozpočtu v letošním roce s cílem snížit historický vnitřní dluh na požární technice a ve stavbách
- Podpora zřizovatelům JSDHO v oblasti obnovy techniky a zajištění akceschopnosti
- Motivace občanů k činnosti v jednotce SDHO
- Modernizace systému varování a vyrozumění
- Dokončení implementace nového systému PCO
- Implementace Směrnice CER (kritická infrastruktura)
- Realizace významných veřejných zakázek



# DĚKUJI ZA POZORNOST

brig.gen. Ing. Petr OŠLEJŠEK, Ph.D.

náměstek generálního ředitele Hasičského záchranného sboru České republiky