

Roční zpráva o stavu požární ochrany v Jihočeském kraji za rok 2022



Údaje o zpracovateli: Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje
Pražská 52b, 370 04 České Budějovice
IČ: 708 82 835

Zpracovala: por. Ing. Vendula Matějů
tisková mluvčí

Schválil: plk. Ing. Martin Sviták
ředitel HZS Jihočeského kraje



Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje na základě ustanovení § 26, odst. 2, písm. n) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, v platném znění, v podrobnostech upravených § 3 nařízení vlády č. 172/2001 Sb., k provedení zákona o požární ochraně, v platném znění zpracoval tuto Roční zprávu o stavu požární ochrany v kraji za rok 2022.

2. Hlavní údaje o Jihočeském kraji a o HZS Jihočeského kraje

2.1 Jihočeský kraj

Jihočeský kraj jako vyšší územní samosprávný celek České republiky vznikl v roce 2000. Se svojí **rozlohou 10 058 km²** představuje 12,8 % celkové rozlohy státu. Na severozápadě sousedí s Plzeňským krajem, na severu s krajem Středočeským, na severovýchodě s Krajem Vysočina a na východě několika kilometry s Jihomoravským krajem. Jižní hranici kraje tvoří státní hranice s rakouskou spolkovou zemí Horní Rakousko, na jihovýchodě se spolkovou zemí Dolní Rakousko a na jihozápadě s německou spolkovou zemí Bavorsko. Jihočeský kraj je územně vymezen katastrálními územími okresů České Budějovice, Český Krumlov, Jindřichův Hradec, Písek, Prachatice, Strakonice a Tábor.

V Jihočeském kraji žilo k 30. 6. 2022 **637 302 obyvatel**. Se svojí hustotou zalidnění patří Jižní Čechy k nejlidnatější obydleným krajům republiky (méně než 64 obyvatel na km²). Na území kraje se nachází **623 obcí**, z nichž statut města nese 54 obcí. Přenesenou působnost státní správy v Jihočeském kraji vykonává **17 obcí s rozšířenou působností**. Krajským a zároveň největším městem Jihočeského kraje jsou České Budějovice ležící na soutoku řek Malše a Vltava. K 1. 1. 2022 žilo v Českých Budějovicích na rozloze 55,56 km² 93 426 obyvatel.

Kraj je geograficky uzavřeným celkem, jehož jádro je tvořeno Jihočeskou kotlinou s Českobudějovickou a Třeboňskou pánví. Tyto jsou obklopeny na jihozápadě Šumavou, dále pak výběžky Brd, Středočeskou žulovou vrchovinou, Českomoravskou vrchovinou a Novohradskými horami. Převážná část území leží v nadmořské výšce 400 – 600 metrů n. m.

Více než třetinu územní Jihočeského kraje zauímají lesy. V kraji se nachází Národní park Šumava, tři chráněné krajinné oblasti: Šumava, Třeboňsko a Blanský les. Snaha o zachování přírodního prostředí se odrazila ve zřízení Národního parku Šumava (rozloha 690 km², z toho 343 km² náleží do Jihočeského kraje), chráněných krajinných oblastí Šumava (rozloha 994 km², z toho 733 km² se rozkládá na území Jihočeského kraje), Třeboňsko (700 km²) a Blanský les (212 km²). V kraji se nachází přibližně 345 maloplošných chráněných území a řada chráněných přírodních výtvarů. Celkem je chráněno 20 % území kraje.

Jihočeský kraj má velmi hustou hydrografickou síť čítající cca 8 000 km toků, z toho více než 1 500 km představují toky vodohospodářsky významné. Nejdelší řekou je řeka Vltava s přibližně 250 km na území kraje. Jižní Čechy náleží do povodí horní a střední Vltavy s přítoky Malší, Lužnicí, Otavou a dalšími. Část území Jihočeského kraje



2. Hlavní údaje o Jihočeském kraji a o HZS Jihočeského kraje

(správní území ORP Dačice a Jindřichův Hradec) náleží do povodí řeky Moravy. Hlavní řekou v tomto území, která jej odvodňuje, je Moravská Dyje se svými přítoky Pstruhovec, Řečice a Studentský potok.

V minulosti bylo na území Jihočeského kraje vybudováno více než 7 000 rybníků, jejichž celková výměra dnes představuje více než 30 tisíc hektarů. Největšími nejen v kraji, ale i v České republice, jsou rybníky Rožmberk s rozlohou 490 ha, Bezdrev se 450 ha a Horusický rybník se 415 ha. Dále se v jižních Čechách nachází 11 vodních nádrží. Mezi největší vodní díla patří Lipno (4 870 ha), Orlík s rozsáhlými rekreačními oblastmi a Římov, který zásobuje pitnou vodou značnou část kraje. V souvislosti s výstavbou Jaderné elektrárny Temelín byla vybudována vodní nádrž Hněvkovice, v povodí řeky Dyje bylo na území Jihočeského kraje vystavěno vodní dílo Landštejn.

Na území Jihočeského kraje se nachází množství historicky cenných památek. Centrum Českého Krumlova, nejznámějšího ze sedmi městských památkových rezervací v kraji, bylo zapsáno na Seznam světového přírodního a kulturního dědictví UNESCO. Na venkově lze nalézt řadu malebných vesnic s typickými zděnými staveními jihočeské lidové architektury - tzv. selské baroko. V Jihočeském kraji je 16 vesnických památkových rezervací. Mezi nejznámější památky tohoto druhu patří náves v Holašovicích, která byla v roce 1998 rovněž zařazena mezi památky chráněné UNESCO.

Svojí strategickou polohou je Jihočeský kraj důležitým uzlem pro vnitrostátní i mezinárodní dopravu. Krajem prochází důležité mezinárodní silnice. Jihočeský kraj protíná od severu k jihu silnice I/3 E55 (Praha-České Budějovice-Línce), od východu na západ silnice E49 (I/34 a I/20, Vídeň - Č. Budějovice - Plzeň). Další, pro mezinárodní přepravu důležitou dopravní tepnou, je železniční koridor za Prahy do Rakouska opět ve směru severo-j jižním. Přetíženou silnici I/3 z Prahy do Českých Budějovic postupně začíná nahrazovat dálnice D3, která je průběžně neustále budována.

2. 2 Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje

Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje byl zřízen zákonem č. 238/2000 Sb. o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů, v platném znění¹. Územní působnost HZS Jihočeského kraje je vymezena katastrálním územím Jihočeského kraje. Dle platné legislativy je HZS Jihočeského kraje organizační složkou státu a samostatnou účetní jednotkou.



Úkoly stanovené právními předpisy, zejména zákonem č. 320/2015 Sb., zabezpečovalo v roce 2022 sedm územních odborů HZS Jihočeského kraje – České Budějovice, Český Krumlov, Jindřichův Hradec, Písek, Prachatice, Strakonice, Tábor - a Krajské ředitelství HZS Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích. Dalšími nižšími organizačními složkami HZS Jihočeského kraje jsou stanice, které jsou situovány převážně v obcích s rozšířenou působností. Na území Jihočeského kraje je 20 stanic, a

¹ Nový zákon č. 320/2015 o Hasičském záchranném sboru České republiky vstoupil v platnost dne 1. 1. 2016, který nahradil zákon č. 238/2000 Sb. o Hasičském záchranném sboru České republiky.

2. Hlavní údaje o Jihočeském kraji a o HZS Jihočeského kraje

to v obcích České Budějovice, Trhové Sviny, Týn nad Vltavou, Český Krumlov, Kaplice, Jindřichův Hradec, Dačice, Třeboň, Písek, Milevsko, Prachatice, Vimperk, Strakonice, Blatná, Vodňany, Tábor, Soběslav a dále v Českých Budějovicích – Suchém Vrbném, Frymburku a Křemži.

Organizační struktura HZS Jihočeského kraje

Krajské ředitelství HZS Jihočeského kraje

- (I) KANCELÁŘ KRAJSKÉHO ŘEDITELE
 - a) oddělení právní a organizační,
 - b) pracoviště personální a PaM,
 - c) psychologické pracoviště.
- (II) ÚSEK PREVENCE A CIVILNÍ NOUZOVÉ PŘIPRAVENOSTI
 - a) oddělení stavební prevence, kontrolní činnosti a ZPP,
 - b) oddělení ochrany obyvatelstva,
 - c) oddělení krizového řízení.
- (III) ÚSEK IZS A OPERAČNÍHO ŘÍZENÍ
 - a) oddělení IZS a služeb,
 - b) oddělení komunikačních a informačních systémů,
 - c) oddělení OPIS.
- (IV) ÚSEK EKONOMIKY
 - a) oddělení finanční,
 - b) oddělení provozní a správy majetku.
- (V) Pracoviště interního auditu.
- (VI) Pracoviště kontroly.
- (VII) Tisková mluvčí.

Územní odbory HZS Jihočeského kraje

Územní odbor České Budějovice:

- a) pracoviště IZS a služeb,
- b) stanice HZS kraje.

Ostatní územní odbory HZS Jihočeského kraje:

- a) pracoviště prevence, ochrany obyvatelstva a krizového řízení,
- b) pracoviště IZS a služeb,
- c) pracoviště provozní,
- d) stanice HZS kraje.

2. Hlavní údaje o Jihočeském kraji a o HZS Jihočeského kraje

Kontaktní údaje HZS Jihočeského kraje

Kontaktní adresa:	Pražská 52b 370 04 České Budějovice
Telefon na ústřednu:	950 230 801
E-mailová adresa na spisovnu:	spisovna@jck.izscr.cz ,
ID datové schránky:	ph9aiu3.

Na webových stránkách HZS Jihočeského kraje www.hzsck.cz jsou dále uvedeny poštovní adresy jednotlivých územních odborů včetně e-mailových adres na příslušné spisovny a telefonních čísel na územní ústředny. Webové stránky zároveň poskytují informace o vnitřním členění HZS Jihočeského kraje a o kontaktech na jednotlivé funkcionáře.

3. Hasičský záchranný sbor České republiky



Hasičský záchranný sbor České republiky je jednou ze základních složek integrovaného záchranného systému. V novém organizačním uspořádání působí od 1. ledna roku 2001. Základním posláním HZS ČR je chránit životy a zdraví obyvatel a majetek před požáry a poskytovat účinnou pomoc při mimořádných událostech, ať již se jedná o živelní pohromy, průmyslové havárie či teroristické útoky. Činnost HZS ČR je upravena zákony č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky, zákonem č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, zákonem č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a změně některých zákonů, zákonem č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů a další.

HZS ČR zabezpečuje koordinovaný postup při záchranných a likvidačních pracích, a to v úzké spolupráci s ostatními složkami IZS, správními úřady, orgány státní správy a samosprávy, právníky a fyzickými osobami, neziskovými organizacemi a sdruženími občanů.

Strukturu Hasičského záchranného sboru České republiky tvoří Generální ředitelství HZS ČR, které je organizační součástí Ministerstva vnitra, 14 hasičských záchranných sborů krajů, Záchranný útvar HZS ČR a SOŠ PO a VOŠ PO Frýdek – Místek. Organizačními částmi Generálního ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky jsou také vzdělávací, technická a účelová zařízení a další, kterými jsou:

- Institut ochrany obyvatelstva Lázně Bohdaneč,
- Technický ústav požární ochrany Praha 4 – Modřany,
- Skladovací a opravárenské zařízení HZS ČR,
- Školní a výcvikové zařízení HZS ČR,
- Hasičský útvar ochrany Pražského hradu.

4. Úsek prevence a civilní nouzové připravenosti

4.1 Výkon státního požárního dozoru

Na výkonu státního požárního dozoru ve smyslu § 31 zákona o požární ochraně se podílí oddělení stavební prevence, kontrolní činnosti a zjišťování příčin vzniku požárů Krajského ředitelství HZS Jihočeského kraje v počtu 14 příslušníků, přičemž tito příslušníci vykonávají státní požární dozor i pro území okresu České Budějovice. Dále se na výkonu státního požárního dozoru podílí příslušníci pracovišť prevence, ochrany obyvatelstva a krizového řízení územních odborů HZS Jihočeského kraje, která jsou dislokována na územích okresů Český Krumlov, Jindřichův Hradec, Písek, Prachatice, Strakonice a Tábor v celkovém počtu 29 příslušníků.

Tabulka č. 1: Vyhodnocení činnosti oddělení stavební prevence, kontrolní činnosti a zjišťování příčin vzniku požáru a pracovišť prevence, ochrany obyvatelstva a krizového řízení územních odborů v rámci výkonu státního požárního dozoru za rok 2020²

Počet akcí v rámci výkonu SPD:	
Kontrolní činnost včetně UPK 100	325
Stavební prevence	2 722
Zjišťování příčin požárů	1318
Celkem	4 470
Počet příslušníků, kteří se zabývají prevencí, v rámci oddělení prevence KŘ a pracovišť prevence, ochrany obyvatelstva a krizového řízení ÚO	43

Kontrolní činnost

Kontrolní činnost byla v uplynulém roce zajišťována v souladu s „Plánem kontrol HZS Jihočeského kraje na rok 2022“. Tento plán byl projednán MV - GR HZS ČR. V roce 2021 bylo provedeno **celkem 325 kontrolních úkonů** (komplexní požární kontroly, tematické požární kontroly a kontroly v kontrolní skupině jiného orgánu).

Tabulka č. 2: Přehled provedených požárních kontrol u právnických osob a podnikajících fyzických osob

Požární kontrola	Ředitelství HZS JHC	HZS JHC územní odbor						Celkem HZS JHC
		Český Krumlov	Jindřichův Hradec	Písek	Prachatice	Strakonice	Tábor	
komplexní	3	5	6	9	1	7	0	31
tematické	24	36	56	38	7	25	8	194
úkony předcházející kontrole	35	6	14	19	7	18	1	100

² Do uvedené statistiky nejsou zahrnuta jednání s veřejností, projektanty, investory, odborně způsobilými osobami, pojišťovnami apod., která se uskutečňovala nad rámec výkonu státního požárního dozoru ve smyslu § 31 zákona o požární ochraně.

4. Úsek prevence a civilní nouzové připravenosti

Kontrolní činnost byla zaměřena na prověření dodržování povinností stanovených předpisy o požární ochraně ve stanoveném rozsahu u jednotlivých právních subjektů.

Tematické požární kontroly byly v roce 2022 zaměřeny např. na kontroly nočních podniků a restauračních zařízení v rámci prevence před podáváním alkoholu osobám mladším 18 let. Dále byly realizovány kontroly zemědělských subjektů a kontroly na podnět.

Vyhodnocení kontrolní činnosti

V průběhu jednotlivých kontrol byly zjištěny závady, jejichž vyhodnocení je uvedeno v tabulce č. 3 a v níže uvedeném textu.

Tabulka č. 3: Přehled provedených požárních kontrol bez závad za HZS Jihočeského kraje

Počet kontrol		Počet kontrol bez závad		Kontroly bez závad (%)	
KK	TK	KK	TK	KK	TK
31	194	19	144	61,3	75

Nejčastěji zjištěné nedostatky:

- v dokumentaci o začlenění provozované činnosti do kategorie podle míry požárního nebezpečí,
- při prokazování provozuschopnosti instalovaných požárně bezpečnostních zařízení včetně vyhrazených,
- při označování pracovišť a dalších míst bezpečnostními značkami,
- nepředložení schválené projektové dokumentace v rozsahu požárně bezpečnostních řešení a vydaných kolaudačních rozhodnutí,
- nedostatečné označení únikových východů a směrů úniku osob,
- nepředložení dokladů o odstranění závad zjištěných při revizi elektrického zařízení budov,
- neprovozuschopné hasicí přístroje, nevhodně umístěné,
- zastavěné únikové cesty a východy,
- nepřístupné hlavní uzávěry a vypínače médií,
- nedodržení odstupových vzdáleností stohů sena (slámy) od komunikací a objektů u zemědělských subjektů.

V roce 2022 se HZS Jihočeského kraje vyjadřoval k dokumentacím posouzení požárního nebezpečí. Celkem bylo předloženo 6 posouzení požárního nebezpečí.

V roce 2022 se příslušníci v souladu s platnou legislativou vyjadřovali k dokumentaci zdolávání požárů celkem pro 98 subjektů, které tuto dokumentaci předložily HZS Jihočeského kraje ke schválení.

Tabulka č. 4: Přehled vyjádření k dokumentaci zdolávání požárů za HZS Jihočeského kraje

Ředitelství HZS JHC	HZS JHC územní odbor						Celkem HZS JHC
	Český Krumlov	Jindřichův Hradec	Písek	Prachatice	Strakonice	Tábor	
40	12	13	12	0	0	21	98

4. Úsek prevence a civilní nouzové připravenosti

Dále byly poskytovány odborné konzultace pro občany, právní subjekty a odbornou veřejnost (osoby s odbornou způsobilostí) a byly samostatně nebo ve spolupráci s jinými orgány státní správy řešeny podněty občanů se zaměřením na oblast dodržování povinností stanovených předpisy o požární ochraně.

Plnění původního plánu kontrolní činnosti na rok 2022 bylo do značné míry ovlivněno plněním dalších úkolů souvisejících s řešením pandemie COVID-19, kdy byli převážně příslušníci, provádějící kontrolní činnost, pověřeni plněním dalších úkolů souvisejících s touto pandemií v rámci nouzového stavu.

Stavební prevence

Příslušníci oddělení stavební prevence, kontrolní činnosti a ZPP krajského ředitelství a příslušníci pracovišť prevence, ochrany obyvatelstva a krizového řízení územních odborů HZS Jihočeského kraje se v roce 2022 podstatným způsobem podíleli na výkonu státního požárního dozoru, a to zejména posuzováním podkladů pro vydání územního rozhodnutí, projektové dokumentace staveb ke stavebnímu řízení, dokumentace k povolení změny stavby před jejím dokončením, dokumentace k řízení o změně v užívání stavby, apod. V roce 2022 bylo vydáno **celkem 1.421 stanovisek**.

Ověřování podmínek uvedených ve stanoviscích bylo prováděno při kolaudačních řízeních, místních šetřeních ve vazbě na vydání kolaudačního souhlasu nebo jiných řízeních v souvislosti s uváděním staveb do provozu, tj. celkem při 698 jednáních na místě stavby.

Zásadní pozornost byla při výkonu státního požárního dozoru věnována projektovaným nebo dokončovaným stavbám, které slouží ke shromažďování většího počtu osob nebo osob s omezenou schopností pohybu. Jednalo se např. o přístavbu a stavební úpravy domu klidného stáří Svaté Anny v obci Sousedovice; nástavbu senior domu v Soběslavi; obchodní centrum Kaufland ve Strakonici; ubytovací objekt Vysokoškolských kolejí Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích – kolej K4; přístavbu a rekonstrukci pavilonu CH v areálu Nemocnice České Budějovice, a. s.; laboratorní a kancelářskou budovu v areálu firmy Robert Bosch spol. s r. o.; novostavbu parkovacího domu „Dlouhá louka“ v Českých Budějovicích; novostavbu nového zimního stadionu v Hluboké nad Vltavou; rekonstrukci základní školy v Boršově nad Vltavou; novostavbu základní školy v obci Ledenice; stavební úpravy objektu Albert v Českých Budějovicích – ulice Strakonická; novostavbu nákupního centra Penny Market v Českém Krumlově; regeneraci objektu muzea v obci Slavonice. Dále byla věnována pozornost stavbám určeným pro výrobu nebo skladování. Jednalo se např. oprava a rekonstrukce lahvozny v areálu Budějovického Budvaru, n. p.; přístavba objektu BAPP (Budova aktivních pomocných provozů) v areálu Jaderné elektrárny Temelín; výrobní a logistická hala ve Velenicích, skladová hala v areálu firmy BEST v obci Štěpánovice; skladové haly pro logistiku LAŠEK spol. s r.o.; hala pro údržbu kolejových vozidel ve středisku údržby v Českých Budějovicích; výrobní hala v areálu EGE spol. s r.o.; výrobní a skladová hala čokolády v obci Lišov.

Je možno konstatovat, že se na úseku stavební prevence podařilo bezesbýtku a v odpovídajících termínech vyřídit veškeré žádosti k posouzení projektové dokumentace a zajistit odpovídající účast příslušníků HZS Jihočeského kraje na kolaudačních nebo obdobných řízeních.

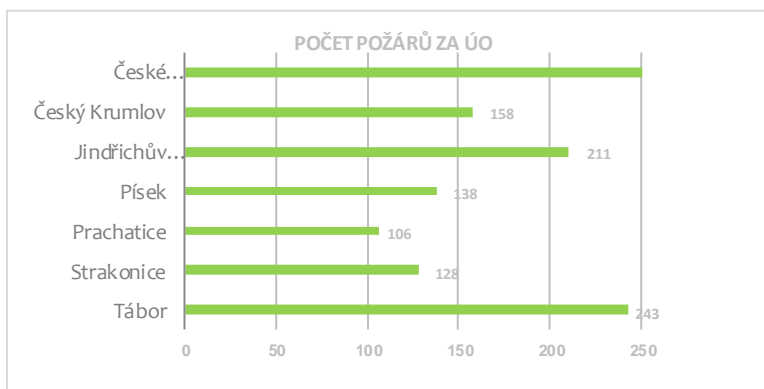
4. Úsek prevence a civilní nouzové připravenosti

Rovněž byly poskytovány odborné konzultace pro občany a odbornou veřejnost (např. projektanti, investoři) a byly samostatně nebo ve spolupráci s jinými orgány státní správy řešeny podněty občanů se zaměřením na oblast požární bezpečnosti staveb. Dále se příslušníci oddělení a pracovišť pravidelně zúčastňovali jako přednášející odborných seminářů (např. ČKAIT), konferencí (např. Červený kohout, Požární ochrana, Požární bezpečnost staveb, Požární bezpečnost tunelů) a výuky na vysokých školách v rámci Jihočeského kraje (JČU, VŠERS, VŠTE apod.).

Zjišťování příčin vzniku požárů

Nedílnou součástí výkonu státního požárního dozoru je i zjišťování příčin vzniku požárů. Za období od 1. 1. do 31. 12. 2022 bylo na operační středisko HZS Jihočeského kraje nahlášeno **celkem 1.313 požárů**, které způsobily přímou hmotnou škodu ve výši 192.198.800,- Kč.

Nejčastější příčinou vzniku požáru bylo nedbalostní jednání osob (432 požárů). Při těchto požárech byla způsobena přímá škoda ve výši 34.827.500,- Kč. Z celkového počtu požárů tyto události představují 18,1 % a bylo při nich zraněno 32 osoby a usmrceny 4 osoby.



Druhou nejčastější příčinou vzniku požárů byly technické závady (215 požárů). U těchto požárů byla způsobena přímá škoda ve výši 100.672.900,- Kč. Požáry způsobené technickými závadami představují 16,38 % z celkového počtu požárů a bylo při nich zraněno 14 osob.

Nejvíce požárů bylo evidováno v okrese České Budějovice, a to 339, nejméně požárů bylo evidováno v okrese Prachatice, a to 106.

V roce 2022 zemřelo v Jihočeském kraji v souvislosti s požáry celkem 7 osob, zranění utrpělo 51 osoba. Včasnými a účinnými zásahy jednotek požární ochrany byl při požárech uchráněn majetek v celkové výši 662.487.000,- Kč.

Přestupkové řízení

HZS Jihočeského kraje je příslušným správním orgánem na úseku přestupků, popř. jiných správních deliktů, podle ustanovení § 76 až § 79 zákona o požární ochraně. Při jejich projednání a v rámci postupů před zahájením řízení se řídí zák. č. 250/2016 Sb., o odpovědnosti za přestupky a řízení o nich, ve znění pozdějších předpisů, a zák. č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů.

HZS Jihočeského kraje se zaměřuje zejména na preventivní působení vůči právním subjektům. Z tohoto důvodu se řeší společensky méně nebezpečná protiprávní jednání, u nichž nedošlo ke zranění osob nebo škodám na majetku, buďto domluvou nebo uložením správního trestu pokuty příkazem na místě, kdy je horní hranice sazby pokuty limitována částkou 10.000,- Kč, resp. 2.500,- Kč v případech

4. Úsek prevence a civilní nouzové připravenosti

mladistvých, kteří nejsou podnikající fyzickou osobou. Využity mohou být také instituty správního trestu napomenutí nebo upuštění od uložení správního trestu. Závažnější porušení povinností na úseku požární ochrany se řeší formou příkazu nebo v nezkráceném přestupkovém řízení, kdy lze uložit pokuty až do výše horních sazeb stanovených ustanovení 76 až § 78 zákona o požární ochraně, resp. do výše 5.000,- Kč v případě mladistvých, kteří nejsou podnikající fyzickou osobou.

V roce 2022 bylo řešeno **celkově 75 přestupků** v příkazním řízení blokovou pokutou fyzických osob, právnických a podnikajících fyzických osob, kdy byly uloženy celkově za tyto přestupky pokuty ve výši 78.800,- Kč na místě zaplacené 21.500,- Kč na místě nezaplacené.

4.2 Činnost dotčeného orgánu podle zákona č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií, ve znění pozdějších předpisů

Z hlediska prevence závažných havárií zkontrolovali příslušníci Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje 4 právní subjekty zařazené dle zákona č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o prevenci závažných havárií“). Kontroly byly provedeny v souladu s „Plánem kontrol České inspekce životního prostředí na rok 2022“ a ve spolupráci s Českou inspekcí životního prostředí. Jednalo se o objekty zařazené do skupiny „B“ ve smyslu § 5 odst. 1 a 2 zákona o prevenci závažných havárií.

Konkrétně se jednalo o objekty ČEPRO, a.s. sklad Bělčice a Včelná, EXCALIBUR ARMY spol. s r. o., provozovna Drhovice, Tomegas s. r. o., Provoz uložistiště propanbutanu a plnárna lahví Branice u Milevska. Objekty zařazené do skupiny „A“ nebyly v roce 2022 zařazeny do plánu kontrol. Z každé kontroly byly předávány „Informace o kontrole dodržování povinností daných zákonem o prevenci závažných havárií“ České inspekci životního prostředí.

Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, zaslal jako příslušný správní orgán podle § 16 písm. a) zákona o prevenci závažných havárií k vyjádření Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje bezpečnostní dokumentace pro provozující objekt „ČEPRO, a. s., sklad Smyslov“ od právnické osoby „ČEPRO, a. s.“ a pro provozující objekt „EXCALIBUR ARMY spol. s r. o., Provozovna Drhovice“ od právnické osoby „EXCALIBUR ARMY spol. s r. o.“.

Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje zpracoval vyjádření k návrhu zprávy o posouzení bezpečnostní zprávy pro provozující objekt „ČEPRO, a. s., sklad Smyslov“ a vyjádření k aktualizaci bezpečnostní zprávy pro provozující objekt „EXCALIBUR ARMY spol. s r. o. s uplatněním připomínek. Tato vyjádření předal Krajskému úřadu Jihočeského kraje.

Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje je zastoupen v pracovní skupině MV-GŘ HZS ČR „Prevence závažných havárií k novele vyhlášky č. 227/2015 Sb., a ke koordinaci integrovaných kontrol dle zákona č. 224/2015 Sb.“.

4. Úsek prevence a civilní nouzové připravenosti

4.3 Preventivně výchovná činnost

Zhodnocení plánu propagace a osvěty v oblastech požární ochrany, ochrany obyvatelstva a integrovaného záchranného systému

Preventivně výchovná činnost (dále jen „PVČ“) Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje je zaměřena na výchovu obyvatelstva s cílem předcházet vzniku mimořádných událostí a v případě jejich vzniku dosáhnout zmírnění nežádoucích dopadů mimořádné události na zdraví, životy, majetek či životní prostředí odpovídajícím jednáním obyvatelstva. Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje dlouhodobě vyvíjí řadu aktivit, které svým zaměřením přímo působí na obyvatelstvo nebo podporují jeho přípravu na mimořádné události. Zaměření preventivně výchovné činnosti Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje reaguje na aktuální možná rizika a na potřeby stále se měnící společnosti. Usiluje o maximální využití všech dostupných forem preventivně výchovné činnosti a systematické předávání informací občanům všech věkových kategorií.

Po vydání Plánu PVČ Ministerstva vnitra - generálního ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR v daném roce je zpracován plán PVČ Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje, který je vytvářen Krajským ředitelstvím Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje a vychází z Hlavního zaměření preventivně výchovné činnosti a Plánu Ministerstva vnitra – generálního ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR k realizaci preventivně výchovné činnosti na daný rok a z podkladů zpracovaných každým územním odborem Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje. V plánu jsou stanoveny priority, které navazují na znalost potřeb v místních podmínkách a odráží priority stanovené Ministerstvem vnitra – Generálním ředitelstvím Hasičského záchranného sboru ČR.

V rámci PVČ pořádá Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje akce pro veřejnost (ukázky požární techniky, výbroje a výstroje hasičů, soutěže pro děti, atd.) a spolupracuje s vybranými institucemi, orgány státní správy a samosprávy a společenskými organizacemi. Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje využívá spolupráce se školami a vydáváním edukativních pomůcek podporuje vzdělávání dětí, žáků a mládeže v oblasti požární ochrany a ochrany obyvatelstva na školách.

Činnosti v oblasti PVČ byly v roce 2022 výrazně ovlivněny a omezeny opatřeními spojenými s řešením pandemie a přílivem uprchlíků po invazi ruských vojsk na Ukrajinu. Příslušníci, kteří provádí PVČ byli vytíženi činnostmi spojenými s ubytováváním uprchlíků. Přesto se podařilo na všech akcích pro veřejnost oslovit přes 30 000 lidí.

Přehled uskutečněných významnějších akcí

V roce 2022 byly dokončeny multimediální učebny na ÚO Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje v Písku a Českém Krumlově, které slouží při exkurzích a zároveň může být jejich vybavení použito při služebních jednáních nebo činnosti krizových štábů.

Jihočeští hasiči uspořádali po deseti letech na centrální stanici v Českých Budějovicích den otevřených dveří, kterého se zúčastnilo na 1500 návštěvníků. Zároveň byla po dvouleté pauze vynucené covidem 19 obnovena celokrajská soutěž pro žáky základních škol Mladý záchranář v akci, které se zúčastnilo přes pět set soutěžících.

4. Úsek prevence a civilní nouzové připravenosti

Mateřské školy

V roce 2022 provedl HZS Jihočeského kraje celkem 33 akcí vzdělávacího charakteru pro mateřské školy, kterých se zúčastnilo celkem 1147 dětí. Od května opět probíhají exkurze na stanicích Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje, které jsou zaměřeny právě na děti v předškolním věku. Celkově proběhlo na všech stanicích 126 exkurzí s návštěvou 3303 osob.

Základní školy

Pro segment dětí z druhého stupně základní školy vytvořilo oddělení ochrany obyvatelstva KŘ Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje program exkurzí, který se skládá z přednášky v multimediální učebně a výukového programu ve virtuální realitě, kde mohou žáci např. uhasit požár oleje na pánvi, sbalit evakuační zavazadlo nebo vybrat správný hasicí přístroj a uhasit jím požár. Tento program vytvořila společnost Centrum pro bezpečný stát, z. s., a Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje byl poskytnut zdarma, obsahuje úkoly s tématy požární bezpečnosti, ochrany obyvatelstva, základní zdravotní znalosti a prevence kriminality. Exkurze jsou výsledkem spolupráce s Jihočeskou hospodářskou komorou, která nabízí základním školám prohlídky různých podniků ve snaze nabídnout žákům širší rozhled před zvolením střední školy.

V rámci Jihočeského kraje bylo na všech územních odborech Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje provedeno 34 akcí se zaměřením na žáky základních škol s účastí 1750 osob.

Střední školy

Příslušníci Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje se podílí na výuce odborných předmětů Střední školy polytechnické v Českých Budějovicích, oboru požární ochrana.

Vysoké školy

Na Jihočeské univerzitě probíhá výuka předmětů Ochrana obyvatelstva a prevence rizik a Ochrana člověka za běžných rizik a mimořádných událostí ve specializačním vzdělávání kurzu první pomoci na katedře společenských věd Pedagogické fakulty JU. Cílem tohoto vzdělávání je připravit budoucí pedagogy na identifikaci rizika a správnou reakci pedagoga a studentů při vzniku mimořádné události.

Dále se příslušníci HZS Jihočeského kraje zapojují do výuky předmětů s tematikou požární ochrany, IZS, ochrany obyvatelstva a krizového řízení i na dalších fakultách Jihočeské univerzity a Vysoké školy evropských a regionálních studií.

Další akce PVČ

Do dalších 74 preventivně výchovných akcí byli zapojeni jihočeští hasiči, které měly charakter dne dětí, sportovních her, letních dětských táborů nebo dnů otevřených dveří pro širokou veřejnost.

Návštěvníků těchto akcí bylo okolo 32 000 a do realizace se zapojilo 616 příslušníků.

4. Úsek prevence a civilní nouzové připravenosti

Dále je prováděno vzdělávání odborných skupin z řad veřejnosti formou seminářů v oblasti požární ochrany, IZS, ochrany obyvatelstva a krizového řízení (osoby s odbornou působností dle zákona č. 133/1985 sb., ČKAIT apod.)

Dlouhodobě probíhá spolupráce s Asociací Záchranný kruh. HZS Jihočeského kraje využívá vzdělávací CD s interaktivními programy, obrázky a další výukové materiály k realizaci PVC. Dále probíhala spolupráce se spolkem Centrum pro bezpečný stát a pokračovala spolupráce s dalšími složkami IZS (Krajské ředitelství policie Jihočeského kraje, Zdravotnická záchranná služba Jihočeského kraje, Český červený kříž, Městská policie atd.).

V průběhu loňského roku byly **publikovány články** v rubrice „Minuty z požární ochrany“ v Českobudějovickém deníku, kam bylo celkem zasláno 12 článků. Hasičským záchranným sborem Jihočeského kraje byly do tisku zaslány příspěvky, prostřednictvím kterých byla veřejnost informována o problematice požární ochrany, ochrany obyvatelstva, krizového řízení, IZS a psychologické služby.

V **odborném časopise „112“** byl v roce 2022 otištěn jeden článek s tematikou PVC. V článku byl přiblížen projekt Kartoňáci, což je osmidílný seriál natočený příslušníky Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje, kde vystupují postavy vytvořené z kartonu a seznamují děti s bezpečnostními tématy hravou formou. Příspěvek napsala kpt. Mgr. Kamila Mráčková.

Vedoucí oddělení ochrany obyvatelstva Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje je členkou **„Platformy Jihočeského kraje pro politiku stárnutí“** a pracovní skupiny pro tvorbu **„Koncepte politiky stárnutí Jihočeského kraje“**. Spolupráce probíhala prostřednictvím videokonferencí.

4.4 Ochrana obyvatelstva

Stav plnění opatření ochrany obyvatelstva (varování a vyrozumění, evakuace, nouzové přežití a humanitární pomoc, ukrytí a individuální ochrana, zjišťování a vyhodnocování radiační, chemické a biologické situace)

Oblast varování

V oblasti Jednotného systému varování a vyrozumění (JSVV) poskytuje v nezbytné míře HZS Jihočeského kraje součinnost obcím a dalším subjektům při výstavbě a modernizaci koncových prvků varování v souladu s technickými požadavky stanovenými Ministerstvem vnitra - generálním ředitelstvím Hasičského záchranného sboru ČR. Technické požadavky a seznam koncových prvků varování schválených k připojení do JSVV jsou dostupné na internetových stránkách Hasičského záchranného sboru ČR v sekci Ochrana obyvatelstva/ Varování/Technické požadavky na koncové prvky varování připojované do JSVV.

Příslušníci oddělení ochrany obyvatelstva a KIS Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje vydávají stanoviska k předložené projektové dokumentaci k nové výstavbě či modernizaci koncových prvků varování na základě otevřené výzvy operačního programu Ministerstva životního prostředí ČR na období 2021 - 2027.

4. Úsek prevence a civilní nouzové připravenosti

Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje je se zadavateli těchto projektů (obce, města, ORP) v úzkém kontaktu po celý průběh realizace projektu.

Celkový seznam koncových prvků varování na území Jihočeského kraje byl v minulém období předán v podobě GIS vrstvy na Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor regionálního rozvoje, územního plánování a stavebního řádu k využití v oblasti aktualizace územně analytických podkladů kraje.

Oblast evakuace

Pro evakuaci obyvatelstva je Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje zpracován přehled ubytovacích a stravovacích kapacit v rámci Jihočeského kraje. K jejímu plánování byly upřesněny počty ohrožených obyvatel v ZHP ETE, ZHP TOME GAS a v zátopových oblastech pod vodními díly.

Oblast ukrytí

V Jihočeském kraji je ukrytí obyvatelstva zabezpečeno improvizovaným způsobem při využití přirozených ochranných vlastností vhodných staveb. Počet stálých **úkrytů civilní ochrany** na území Jihočeského kraje v aktivním stavu je 31 objektů o kapacitě 11 300 ukryvaných osob a 107 úkrytů ve stavu vyřazené. Většina úkrytů je postupně převáděna do režimu dlouhodobého zakonzervování, omezení provozu a údržby.

V r. 2022 byla zahájena aktualizace údajů k úkrytům – příslušníci Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje fyzicky kryt navštíví a zjistí v jakém je skutečném stavu. Vše je následně zaznamenáno do systému CO úkryty.

Taktéž byla vytvořena GIS vrstva a předána na Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor regionálního rozvoje, územního plánování a stavebního řádu k využití v oblasti aktualizace územně analytických podkladů kraje.

Oblast nouzového přežití

V roce 2022 byl doplněn materiál pro nouzové přežití obyvatelstva o 20 souprav oblečení pro dospělé. Současně byl upřesněn přehled materiálu, který je předurčen pro případ MU na teritoriu Jihočeského kraje. U HZS Jihočeského kraje jsou ve skladech ÚO Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje vytvořeny soupravy pro okamžitou a následnou pomoc k zabezpečení pomoci postiženým při MU.

U Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje na ÚO Prachatice je k operačnímu použití zařazen kontejner pro nouzové přežití obyvatelstva (KANP-50), který je kompletně vybaven pro poskytnutí pomoci 25 - 50 osob.

Dále Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje disponuje spotřebním materiálem pro záchranné a likvidační práce, odvlhčovači (vysoušeči) zdiva topidly, topidla. Další materiál, pokud je potřeba, je možné vyžádat cestou OPIS HZS ČR u SOZ HZS ČR Olomouc – sklad Hluboká nad Vltavou.

Oblast tvorby plánů

Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje zpracovává HP Jihočeského kraje, KP Jihočeského kraje, KP ORP, VHP ETE a TOME GAS. Jejich součástí je i řešení provedení opatření ochrany obyvatelstva. Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje se podílí na přípravě podkladů pro zpracování plánů ochrany, které zpracovávají jiné subjekty (např. povodňové plány, pandemický plán). Dále se Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje podílí na zpracování plánů ochrany území pod vybranými vodními

4. Úsek prevence a civilní nouzové připravenosti

díly před zvláštní povodní v oblasti ochranných opatření – varování, evakuace, nouzové přežití. Tyto plány jsou projednány Bezpečnostní radou kraje a schváleny hejtmánem Jihočeského kraje.

Územně plánovací dokumentace

Územní plánování

Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje v souladu s ustanovením § 12 odst. 2 písm. i) zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ve smyslu § 4 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů v návaznosti na § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, uplatňuje stanoviska k územním plánům a regulačním plánům z hlediska své působnosti v požární ochraně, integrovaném záchranném systému a ochraně obyvatelstva při přípravě na mimořádné události. Požadavky HZS kraje v oblasti ochrany obyvatelstva vycházejí z ustanovení § 18 až 21 vyhlášky č. 380/2002 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva.

HZS Jihočeského kraje v roce 2022 vydal 133 stanovisek v rámci územně plánovací dokumentace.

Územní a stavební řízení

Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku ochrany obyvatelstva dle ustanovení § 10 odst. 6 zákona č. 239/2000, Sb., o integrovaném záchranném systému, ve znění pozdějších předpisů, uplatňuje stanovisko k předložené projektové dokumentaci v rozsahu řešení opatření ochrany obyvatelstva dle ustanovení § 22 vyhlášky č. 380/2002 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva a § 8 odst. 1 písm. c) vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, v platném znění.

Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje v roce 2022 vydal 50 dílčích závazných stanovisek v oblasti ochrany obyvatelstva v rámci územního a stavebního řízení.

4.5 Havarijní a krizové plánování

Stav zpracování (aktualizace) havarijního a krizového plánu kraje, vnějších havarijních plánů

Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje v souladu se zákonem č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „krizový zákon“) a nařízením vlády č. 462/2000 Sb., k provedení § 27 odst. 8 a § 28 odst. 5 krizového zákona, ve znění pozdějších předpisů, prováděl v roce 2022 dílčí aktualizace krizových plánů obcí s rozšířenou působností, které zohledňovaly poznatky získané při řešení epidemiologické situace v letech 2020-2021. Byly prováděny aktualizace dle aktuálních potřeb na daném územním celku. Souhrnná aktualizace krizového plánu kraje byla v březnu roku 2022 schválena hejtmánem kraje.

Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje provedl průběžnou aktualizaci Havarijního plánu Jihočeského kraje. Aktualizace zahrnovala aktualizaci seznamů s údaji o počtu obyvatel podle správních obvodů obcí s rozšířenou působností a jednotlivých obcí, revizi přehledů počtu osob ve školách a školských zařízeních v kraji,

4. Úsek prevence a civilní nouzové připravenosti

úpravu přehledu dat stacionárních zařízení s možným únikem nebezpečných látek, revizi přehledu zdravotnických zařízení a zařízení sociální péče, zapracování změn v počtu strážníků do přehledu sil městské a obecní policie.

Aktualizace Krizového plánu Jihočeského kraje a Havariijního plánu Jihočeského kraje se provádí v součinnosti s Krajským úřadem Jihočeského kraje, Krajským ředitelstvím policie Jihočeského kraje, Zdravotnickou záchrannou službou Jihočeského kraje, Krajskou veterinární správou Státní veterinární správy pro Jihočeský kraj, Krajskou hygienickou stanicí Jihočeského kraje, Krajským vojenským velitelstvím České Budějovice, obcemi s rozšířenou působností, dalšími složkami integrovaného záchranného systému, správními úřady a právníckými osobami dle potřeb aktualizace. Aktualizace uvedených plánů jsou předkládány do Bezpečnostní rady Jihočeského kraje k projednání a schválení hejtmánem Jihočeského kraje.

Krizové plány obcí s rozšířenou působností a vnější havarijní plán řešící opatření jednoho správního obvodu obce s rozšířenou působností projednává příslušná bezpečnostní rada obce s rozšířenou působností a schvaluje starosta.

Ve všech zpracovávaných plánech (Krizový plán Jihočeského kraje, krizové plány obcí s rozšířenou působností, Havarijní plán Jihočeského kraje, Vnější havarijní plán Jaderné elektrárny Temelín a Vnější havarijní plán Tomegas) byla provedena pravidelná aktualizace spojení.

Činnosti spojené s migrační vlnou velkého rozsahu v souvislosti s válkou na Ukrajině se v roce 2022 zásadním způsobem promítly do pracovních povinností příslušníků zabývajících se ochranou obyvatelstva a krizovým řízením, kdy byly prováděny pouze nezbytné aktualizace příslušných plánů.

Spolupráce s krajským úřadem, ORP, obcemi a ostatními správními úřady

Spolupráce s krajským úřadem, zejména s oddělením krizového řízení, zástupci obcí s rozšířenou působností, obcemi a ostatními správními úřady byla v roce 2022 ovlivněna migrační vlnou velkého rozsahu v souvislosti s válkou na Ukrajině, a především cílena na plnění mimořádných úkolů (kapacity pro nouzové ubytování, dočasné nouzové přežití, zajištění základních potřeb pro uprchlíky apod.), viz kapitola „Krizové situace“.

Kontrolní činnost v oblasti ochrany obyvatelstva a krizového řízení

Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje provedl v roce 2022 kontroly podle krizového zákona, a v souladu se zákonem č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), ve znění pozdějších předpisů. Kontrolní činnost byla ovlivněna vyhlášením nouzového stavu a následným řešením mimořádné události v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny, přesto byly všechny plánované kontroly realizovány.

Na rok 2022 bylo naplánováno v součinnosti s Krajským úřadem Jihočeského kraje 7 kontrol obcí s rozšířenou působností – Český Krumlov, Soběslav, Vodňany, Blatná, Milevsko, Tábor a Týn nad Vltavou.

Kontroly byly provedeny u obcí (105) v součinnosti s obecními úřady obcí s rozšířenou působností. Dále byly příslušníky Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje v součinnosti s Krajským úřadem Jihočeského kraje realizovány

4. Úsek prevence a civilní nouzové připravenosti

kontroly právnických a podnikajících fyzických osob plní úkoly z krizového plánu kraje (6).

Cílem kontrol bylo ověřit, zda jsou orgány obce s rozšířenou působností, orgány obce a právnické a podnikající fyzické osoby plní úkoly z krizového plánu kraje připraveny plnit úkoly v souladu s krizovým zákonem. Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje připravil Plán kontrol podle krizového zákona na rok 2023, který byl projednán s Krajským úřadem Jihočeského kraje, se starosty obcí s rozšířenou působností a starosty obcí v Jihočeském kraji.

Sběr informací (informační systém ARGIS)

K termínu 31. 12. 2022 bylo v IS ARGIS podchyceno v rámci Jihočeského kraje celkem 1 629 dodavatelů nezbytných dodávek, což řadí Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje z pohledu oslovených ekonomických subjektů na přední příčky v rámci ČR. Organizačním prostředkem pro sběr informací o zdrojích je pro tyto účely tzv. číselník nezbytných dodávek vytvořený správou státních hmotných rezerv.

Velmi kladně je hodnocena spolupráce Krajského úřadu Jihočeského kraje, HZS Jihočeského kraje a obcí s rozšířenou působností v Jihočeském kraji při zpracování Plánu nezbytných dodávek jako nedílné součásti KP Jihočeského kraje.

Příslušníci Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje, podílející se na práci v IS ARGIS, se z důvodu aktualizací IS pravidelně účastní školení pořádaných SSHR. K výše uvedené problematice se samostatně a pravidelně setkává pracovník pracoviště krizového řízení krajského úřadu Jihočeského kraje a hlavní redaktor KŘ Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje.

Krizové situace

Dne 4. března 2022 byl pro celé území České republiky z důvodu nutnosti reagovat na migrační vlnu velkého rozsahu vyhlášen nouzový stav, který byl několikrát prodloužen a trval až do 30. června 2022. Pro řešení krizové situace na území Jihočeského kraje zasedal krizový štáb kraje, krizové štáby obcí s rozšířenou působností, trvale pracovala stálá pracovní skupina krizového štábu kraje a zasedal Štáb Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje.

Podmínky pobytu občanů Ukrajiny v souvislosti s ruskou invazí byly legislativně zakotveny do tří zákonů, tzv. Lex Ukrajina. V Lex Ukrajina byly stanoveny mimo jiné také úkoly pro Hasičský záchranný sbor ČR, přičemž konkrétní postupy pro plnění mimořádných úkolů byly dále upraveny v interních dokumentech MV-GŘ HZS ČR a Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje. Hejtmani na základě rozhodnutí vlády vytvořili na území kraje zázemí pro vyřizování žádostí o udělení dočasné ochrany a pro přidělování ubytování a přijímání dalších opatření ke koordinaci poskytování ubytování, tzv. Krajská asistenční centra pomoci Ukrajině (dále jen „KACPU“). Na centrální úrovni vznikl informační systém, tzv. HUMPO, který sloužil k zajištění efektivní humanitární pomoci a umožňoval bezpečné mezirezortní sdílení potřebných dat. V tomto systému pracovalo několik skupin uživatelů, které mezi sebou měli rozdělené kompetence v závislosti na vytvářené činnosti. Informační systém sloužil také k evidenci nouzových ubytovacích kapacit a evidenci uprchlíků v zasmulvněných ubytovacích zařízeních sloužící jako nouzové ubytovací kapacity.

4. Úsek prevence a civilní nouzové připravenosti

Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje v této souvislosti plnil mimořádné úkoly na několika pracovištích, a to v krizovém štábu kraje, krizových štábech obcí s rozšířenou působností a v jejich stálých pracovních skupinách, na KACPU a ve Štábu Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje. Příslušníci Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje vykonávali velké množství činností nad rámec svých běžných agend. Příslušníci zajišťovali kapacity pro nouzové ubytování, zřízení a obsluhu dočasného nouzového přístřeší, psychosociální péči, humanitární pomoc, obsluhu informační linky, komunikaci s ubytovateli, přidělování nouzového ubytování uprchlíkům, evidenci uprchlíků v HUMPO, převoz uprchlíků do nouzového ubytování, převoz materiálu, obsluhu ad hoc zřízených komunikačních kanálů, každodenní hlášení o činnosti, komunikaci s ústřední úrovní a plnili další operativní úkoly a požadavky. Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje, jako administrátor dotace, vyhodnocoval žádosti krajského úřadu o neinvestiční dotace MV-GŘ HZS ČR na výdaje vynaložené na činnost KACPU.

Do řešení migrační vlny velkého rozsahu byly v průběhu roku 2022 zapojeny stovky příslušníků Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje, bylo odslouženo téměř 17 000 hodin a najeto 76693 km. Přičemž tato činnost pokračuje i v roce 2023.

Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje po dobu řešení migrační vlny i po ukončení krizového stavu intenzivně spolupracoval s krajským úřadem, krajským ředitelstvím policie, Ministerstvem vnitra – Odborem migrační a azylové politiky, dále se zástupci nestátních neziskových organizací, pracovníky krizového řízení obecních úřadů obcí s rozšířenou působností apod. Spolupráce probíhala na profesionální úrovni.

4.6 Civilní nouzová připravenost – strategie udržitelného rozvoje

Jihočeský kraj nezpracovává samostatný dokument strategie udržitelného rozvoje kraje, který by byl obdobou „Strategie udržitelného rozvoje ČR“. Strategické a rozvojové dokumenty však z této strategie vychází.

Rozvojové programy Jihočeského kraje

Hasičský záchranný sbor ČR se podílí na zajišťování bezpečnosti ČR plněním a organizováním úkolů požární ochrany, ochrany obyvatelstva, civilního nouzového plánování, integrovaného záchranného systému, krizového řízení a dalších úkolů. V rámci civilního nouzového plánování HZS Jihočeského kraje zajišťuje připravenost dvou styčných důstojníků zařazených v databázi HZS ČR pro zapojení řešení mimořádných událostí pro oblast civilní ochrany v rámci Generálního ředitelství Evropské komise pro humanitární pomoc a civilní ochranu. HZS Jihočeského kraje spolupracuje s MV GŘ HZS ČR (jako kontaktního místa České republiky pro civilní ochranu) při zahraničních projektech.

Civilní nouzové plánování vychází ze systému plánování NATO a je zaměřeno zejména na zajišťování civilních zdrojů pro řešení všech krizových situací a ochranu obyvatelstva (civilní ochranu). Na národní úrovni je podle specifických podmínek (neexistence systému krizového řízení apod.) využíván i pro plánování dalších oblastí – ochranu ekonomiky, zajištění funkčnosti veřejné správy, vnitřní bezpečnost a veřejný pořádek apod. Jihočeský kraj nezpracovává samostatný dokument strategie

4. Úsek prevence a civilní nouzové připravenosti

udržitelného rozvoje kraje, který by byl obdobou „Strategie udržitelného rozvoje ČR“. Strategické a rozvojové dokumenty však z této strategie vychází

HZS Jihočeského kraje se podílí na zpracování jednotlivých rozvojových programů Jihočeského kraje, a to zejména poskytováním údajů v oblasti požární ochrany, ochrany obyvatelstva a kritické infrastruktury.

V rámci Jihočeského kraje jsou zpracovávány tyto rozvojové programy:

- **Program rozvoje Jihočeského kraje**, který zastupitelstvo Jihočeského kraje schválilo svým usnesením č. 91/2014/ZK-10 ze dne 24. dubna 2014. Program rozvoje Jihočeského kraje pro období 2014 - 2020 je základním střednědobým dokumentem regionálního rozvoje na úrovni vyššího územně samosprávného celku, který kraj zpracovává v samostatné působnosti na základě platné legislativy.
- **Územní energetická koncepce Jihočeského kraje**, vychází ze Státní energetické politiky přijaté usnesením vlády České republiky č. 50 ze dne 12. ledna 2000.
- **Koncepce protipovodňové ochrany na území Jihočeského kraje**, zhodnotila současný stav ochrany před povodněmi na území Jihočeského kraje, stanovila slabá místa a vymezila cíle ochrany před povodněmi. Součástí Koncepce je i návrh opatření na ochranu před povodněmi v obcích, které nejsou chráněny před povodněmi z vodních toků, nebo jsou před povodněmi z vodních toků zatím chráněny nedostatečně. Koncepce protipovodňové ochrany na území Jihočeského kraje bude sloužit zároveň i jako podklad Jihočeského kraje pro Plán oblasti povodí Horní Vltavy, Plán oblasti povodí Dolní Vltavy a Plán oblasti povodí Dyje. Plány oblastí povodí jsou pořizovány podle § 25 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- **Plán rozvoje vodovodů a kanalizací na území Jihočeského kraje** je zpracován v souladu s § 4 zákona o vodovodech a kanalizacích. Plán je základním prvkem plánování v oboru vodovodů a kanalizací a má za cíl analyzovat podmínky pro zajištění žádoucí úrovně vodohospodářské infrastruktury kraje.

5. Úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení

5.1 Integrovaný záchranný systém

Na konci roku 2022 měl HZS Jihočeského kraje uzavřeno celkem **67 dohod v rámci integrovaného záchranného systému**. Z tohoto počtu bylo 29 dohod uzavřeno podle § 21 zákona č. 239/2000 Sb. o integrovaném záchranném systému. Uzavírání dalších smluv je v jednání na základě vzniklých potřeb integrovaného záchranného systému a metodiky MV - GŘ HZS ČR. Všechny subjekty, se kterými byla smlouva podepsána, byly zařazeny do poplachového plánu IZS Jihočeského kraje.

Na činnost jednotek sborů dobrovolných hasičů obcí (dále jen „JSDHO“) přispívá stát účelovou neinvestiční dotací poskytovanou prostřednictvím kraje na základě schválených žádostí zpracovávaných HZS Jihočeského kraje. Výše státní neinvestiční dotace v roce 2022 byla pro Jihočeský kraj stanovena na 4.090.708,- Kč pro všechny JSDHO a dále 600.000,- Kč pro obce zřizující a provozující jednotku požární ochrany (dále jen „jednotka PO“) kategorie JPO II. Mimořádně byly do této dotace zahrnuty i náklady JSDHO účastnících se zásahu u požáru v Národním parku České Švýcarsko ve výši 664.233,- Kč. Mimo tuto finanční částku byly z rozpočtu Jihočeského kraje uvolněny prostředky v jejich neinvestičním dotačním programu ve výši 5.000.000,- Kč (pro jednotky PO kategorie JPO II, III a V). Tato finanční částka byla rozdělena na základě schválených žádostí obcí po odborné konzultaci s HZS Jihočeského kraje a použita na zajištění akceschopnosti dobrovolných jednotek, a to zejména na nákup osobních ochranných prostředků, věcných prostředků PO, revize, PHM, zajištění oprav mobilní požární techniky apod.

V rámci investičních dotací na pořízení dopravního automobilu (DA) nebo na stavbu či rekonstrukci požární zbrojnice, na kterých se stát podílí 3/6, Jihočeský kraj 2/6 a žádající obec 1/6 z celkové ceny (uvažovaná maximální cena DA 900.000,-Kč, stavba nebo rekonstrukce maximální cena 9.000.000,-Kč) a na které bylo pro Jihočeský kraj přiděleno 30.900.000,- Kč, bylo uspokojeno 28 žádostí o dotaci na pořízení DA v celkové výši 12.600.000,- Kč a 5 žádostí o dotaci na požární zbrojnici za 18.177.831,- Kč.

Státní investiční dotace na pořízení nové cisternové automobilové stříkačky (CAS) byla přidělena čtyřem obcím zřizujícím jednotku PO kategorie JPO III z dotačního programu *Reprodukce požární techniky JSDHO*, kterými jsou města Velešín, Vimperk, Volyně a obec Horní Stropnice.

Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje zpracovává a vede aktuální seznam vozidel s výjimkou z pojištění odpovědnosti z provozu vozidla. V roce 2022 bylo celkově zařazeno 182 vozidel a vyřazeno 57 vozidel využívaných složkami IZS na území Jihočeského kraje.

V roce 2022 dále probíhala spolupráce se ZZS Jihočeského kraje v rámci využívání jednotek požární ochrany v systému first responder (dále jen „FR“). V něm je k 31. 12. 2022 zařazeno celkem 37 jednotek PO, z toho je 20 jednotek kategorie JPO I, 4 jednotky kategorie JPO II a 13 jednotek kategorie JPO III. Jednotky jsou povolávány na žádost ZZS Jihočeského kraje k výjezdům s akutním ohrožením života v případě náhlé zástavy srdce a krevního oběhu, zejména v případech aktuálně zhoršeného dosahu posádky ZZS. Na všech stanicích HZS Jihočeského kraje jsou k obsluze automatizovaných externích defibrilátorů vyškoleni hasiči se specializací hasič-zdravotníci, kteří se účastní periodického školení pořádaného ZZS Jihočeského kraje.

5. Úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení

V roce 2022 byla aktivace JPO provedena celkem u 92 událostí, JPO I byly povolány v 37 případech, JPO II v 18 a JPO III byly aktivovány 37 krát. Ve spolupráci s koordinátory systému FR oslovil HZS Jihočeského kraje s žádostí o zapojení do systému first responder další dobrovolné jednotky obcí: Kardašova Řečice, Černá v Pošumaví a Zliv, jejich zapojení je naplánované v roce 2023.

V průběhu roku 2022 bylo u HZS Jihočeského kraje v rámci úseku integrovaného záchranného systému a operačního řízení schváleno 112 nových nebo věcně doplněných dokumentací zdolávání požárů.

5.2 Operační a informační středisko kraje

Činnost OPIS

Operační a informační středisko HZS Jihočeského kraje (dále jen „OPIS HZS Jihočeského kraje“) využívá již od roku 2015 technologii pořízenou z Krajského standardizovaného projektu „Jednotná úroveň informačních systémů operačního řízení a modernizace technologií pro příjem tísňového volání základních složek integrovaného záchranného systému“ v rámci integrovaného operačního programu. Tento systém umožnil propojit základní složky IZS a vybavil OPIS HZS Jihočeského kraje novou technologií a softwarem. Udržitelnost tohoto projektu skončila v listopadu 2020. Od prosince téhož roku využívá i projekt „Národní informační systém integrovaného záchranného systému“ (zkráceně NIS IZS) a sjednocující technologickou platformu, které slouží pro rozsáhlou výměnu dat mezi základními složkami IZS. Tato technologie zajišťuje zrychlení reakce základních složek IZS na tísňové volání a následně zrychluje vysílání sil a prostředků k mimořádné události, čímž snižuje následky mimořádných událostí v případě společných zásahů.

V roce 2020 byl spuštěn pilotní provoz automatické lokalizace volajícího (dále jen „AML“), kdy ověřovací provoz probíhal na území Hlavního města Prahy a v květnu bylo AML spuštěno ve zbytku republiky. Tento systém umožňuje z chytrých mobilních telefonů automaticky odeslat polohu při volání na tísňové linky 112, 150, 155 a 158. AML je velkým přínosem pro odbavení tísňového hovoru.

OPIS HZS Jihočeského kraje průběžně prověřoval a doplňoval kontakty na členy JSDHO a spolupracoval na aktualizaci ostatních kontaktů. Tato činnost probíhala ve spolupráci s ostatními odděleními HZS Jihočeského kraje. Kontaktní údaje slouží především pro vyhlášení poplachu jednotkám SDH obcí prostřednictvím SMS a automaticky systémem AMDS. V roce 2022 navíc využilo 50 jednotek SDH obcí možnost vyhlásit poplach i sirénou / místním rozhlasem, tyto požadavky byly i v roce 2022 v jednotkách případů upravovány.

Oddělení OPIS HZS Jihočeského kraje aktivně fungovalo v rámci statistického sledování událostí, výstupem této agendy bylo zpracování statistických výstupů a statistické ročenky.

V průběhu roku bylo oddělením zpracováno cca. 390 uzavírek, vydáno 100 věcných stanovisek k DZP a v rámci spolupráce s Policií ČR byly ve 24 případech na

5. Úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení

vyžádání poskytnuty záznamy tísňových hovorů. V rámci běžného výkonu služby prováděli odbornou přípravu na stanicích HZS Jihočeského kraje

Provoz OPIS HZS Jihočeského kraje byl v roce 2022 zasažen několika vlnami mnohačetných událostí, větrných smrštů, bouřek a požárů lesních, travních a polních porostů.

V období mezi 30. 1. 2022 a 20. 2. 2022 docházelo na území Jihočeského kraje k četným větrným smrštům. Mezi dny s největším počtem událostí patřil 30. leden, kdy příslušníci OPIS řešili 144 událostí spojených s větrnou smršťí a 17. únor, kdy těchto událostí řešili 532. Celkem bylo za toto období vyřešeno 850 událostí spojených s větrnou smršťí.

V období mezi 14. 3. 2022 a 20. 4. 2022 docházelo v důsledku suchého a větrného počasí k četným požárům lesního, polního a travního porostu. Mezi dny s největším počtem událostí patřil 22. březen, kdy příslušníci OPIS řešili 30 požárů lesního, polního a travního porostu a 26. březen, kdy těchto událostí řešili také 30. Celkem bylo v tomto období řešeno 339 požárů tohoto typu.

Příslušníci OPIS HZS Jihočeského kraje aktivně spolupracovali při vysílání a evidenci odřadů do požárem zasaženého NP České Švýcarsko. Vysílání odřadů probíhalo v období mezi 26. 7. 2022 a 12. 8. 2022. Zúčastnilo se 11 jednotek HZS Jihočeského kraje a 13 jednotek SDH, 296 příslušníků jednotek a 91 vozidel. Mezi hlavní činnosti, které jednotky na místě zásahu prováděly, patřily zejména hasební práce, týlové práce, čerpání vody, doplňování vody, ochrana okolí, použití vody (dodávané proudem C a D), odstraňování překážek, dálková doprava vody, kyvadlová doprava vody, zásah ve výšce pomocí lezecké techniky, práce s motorovou pilou a jiné.

Telefonické centrum tísňového volání 112 – současný stav

Od 1. 1. 2022 je rozšířeno portfolio možností tísňové komunikace o SMS zprávy. Telefonní centra tísňového volání se počátkem roku 2022 stala nově tzv. centry tísňové komunikace.

V průběhu roku byla zabezpečena účast na vstupních přípravách příslušníků, kurzech odborné způsobilosti, jazykových kurzech a služebních zkouškách jak nových, tak stávajících operátorů. Činnost centra tísňové komunikace byla zabezpečena po celý rok a stálá zalogovanost v aplikaci TCTV 112 nepoklesla v reálném čase pod 2 operátory.

Roční počet tísňových hovorů, směřujících na centrum tísňové komunikace HZS Jihočeského kraje na telefonní čísla 112 a 150 činil cca 141 000 volání. Stálým problémem centra tísňové komunikace je vysoký počet zlomyslných volání na linku 112 zapříčiněný možnostmi vstupu volání do systému z neadresných telefonních čísel a chybami volajících při využívání služeb mobilních telefonů. Nově byly registrovány hovory převážně ze zařízení IOS, která ohlašovala např. vážné dopravní nehody svých uživatelů, většina z nich se ale nepotvrdila, telefony reagovaly např. na pád přístroje na podlahu.

V roce 2022 bylo obslouženo necelých 2400 SMS komunikací, ze kterých bylo založeno 10 datových vět, poměr planých či zlomyslných komunikací je tedy ještě

5. Úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení

markantnější než u verbální komunikace. I v případě SMS dochází mnohdy k planým hlášením po automatické, či ruční aktivaci tísňové komunikace ať již na mobilním telefonu, či jiném zařízení, které tuto funkci podporuje.

Pult centrální ochrany – současný stav

K 31. prosinci 2022 bylo systémem PCO střeženo 369 objektů. Tyto objekty nevykazovaly zvýšený počet poruch oproti běžnému provoznímu stavu. Nastavený systém mezi HZS Jihočeského kraje a provozovatelem PCO, spočívající ve vzájemné informovanosti v okamžiku hlášení stavu „požár“, zásadně přispívá k eliminaci nežádoucích výjezdů jednotek PO.

Provozovatel PCO standardně odbavoval všechny události svým dohledovým centrem s vlastními operátory. Na OPIS HZS Jihočeského kraje tak byly předávány události týkající se pouze požárního poplachu formou datových vět obdobně jako ze systému TCTV 112.

Dne 1. srpna 2018 nabyl účinnost interní pokyn stanovující technické podmínky pro připojení EPS prostřednictvím zařízení dálkového přenosu na PCO umístěného na OPIS HZS kraje, který zavádí poplatky jednotlivým provozovatelům EPS za střežení a upřesňuje technické podmínky na zařízení dálkového přenosu. Tato úprava si vyžádala změnu způsobu připojení provozovatelů zařízení dálkového přenosu do infrastruktury HZS Jihočeského kraje. V současné době probíhají úpravy smluvních vztahů s provozovatelem EPS a zařízení dálkového přenosu. K 31. prosinci 2022 měli v Jihočeském kraji 4 provozovatelé zařízení dálkového přenosu oprávnění připojovat objekty na PCO HZS Jihočeského kraje.

Komunikační systémy

Pro radiovou komunikaci jednotek PO HZS Jihočeského kraje je v operačním řízení prioritně využívána **digitální radiová síť PEGAS**. Infrastruktura této sítě je v majetku Ministerstva vnitra a servis zajišťuje Národní agentura pro komunikační a informační technologie s. p., která úzce spolupracuje s firmou Pramacom, výhradním dodavatelem systému pro MV. Přijímání oprav a programování terminálů pro HZS Jihočeského kraje zajišťuje pracoviště OIKT Policie ČR – Krajské ředitelství policie Jihočeského kraje.

Pro radiovou komunikaci na taktické úrovni řízení jednotek PO při zásahu se využívá, udržuje a modernizuje **analogová radiová síť HZS Jihočeského kraje** (dále jen „ARS“). Tato síť slouží i pro radiovou komunikaci jednotek PO na operační úrovni včetně komunikace s JSDHO. Pro provoz radiostanic ARS jsou využívány kmitočty v pásmu 160-174 MHz. V roce 2022 byl modernizován převaděč na stanici v Táboře.

V roce 2023 je naplánována investice do druhé části obnovy integrace bodů ARS HZS Jihočeského kraje na OPIS HZS Jihočeského kraje, která umožní komunikaci OPIS s novými převaděči. Dojde k centralizaci integrace převaděčů, eliminujeme tím závislost na datových spojích pronajatých od jiných subjektů. Dále se počítá s výstavbou převaděče na kótě Chotýčany (ČB), která je v majetku Policie ČR – Krajského ředitelství policie Jihočeského kraje, pro pokrytí části dálnice D3, okolí Hluboké nad Vltavou, Lišova a obecně východní části Budějovicka.

5. Úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení

V současné době má HZS Jihočeského kraje již 15 modernizovaných, nebo nově vybudovaných vysílačů ARS.

Pro provoz mobilních komunikací v rámci HZS ČR je nadále využíván mobilní operátor Vodafone, který v roce 2019 opět vyhrál veřejnou soutěž na poskytování mobilních služeb pro HZS ČR. Na začátku roku 2023 dojde k soutěži nového mobilního operátora pro HZS ČR.

Pro telefonní komunikaci po pevných telefonních linkách je nadále využíván telekomunikační systém Alcatel. HZS Jihočeského kraje provozuje 20 telefonních ústředěn tohoto výrobce. V roce 2022 došlo k přechodu z ústředny Cisco na KOPIS na Alcatel, čímž došlo k sjednocení technologie v rámci celého kraje.

Jednotný systém varování a vyrozumění (JSVV)

V oblasti Jednotného systému varování a vyrozumění bylo k 1. 12. 2022 celkem připojeno 751 koncových prvků z toho 130 elektronických sirén v ZHP JETE, 20 elektronických sirén, 203 místních rozhlasů a 57 rotačních sirén v majetku obcí, 19 elektronických sirén a 322 rotačních sirén v majetku HZS Jihočeského kraje. Údržba servis a revize sirén je prováděn dle schváleného plánu údržby, který je schválen na 9 let (revize se provádějí 1/3 za kalendářní rok).

V případě poruchy elektronických sirén probíhá jejich výměna, a to z důvodu nedostatku náhradních dílů starých elektronických sirén výrobců Tesla Blatná a Sircom (v případě výměny se mění pouze elektronická část sirény).

Celý systém spouštění sirén je na centrálním pracovišti OPIS HZS Jihočeského kraje, které je zálohově zdvojeno 1x PC kde je nainstalován SW CENTRUM a 1x PC kde je nainstalován SW DOHLED a současně záložní pracoviště CENTRUM. Dále je připravené 1 PC jako záloha (toto PC je vypnuté a v případě nutnosti se uvede do provozu). V případě poruchy hlavního vysílače je možnost přepnout se na záložní vysílač JETE.

Informační systémy

Síťová infrastruktura - zabezpečení

Obecně se bezpečnost sítě HZS Jihočeského kraje skládá z několika technických řešení. Předně je to AAA, jež je u nás tvořeno NPS serverem a doménovou certifikační autoritou. Na to navazujeme řízením přístupu do sítě na úrovni ethernet, wifi, VPN. Následně monitorujeme toky uvnitř krajské sítě HZS Jihočeského kraje systémem Flowmon s nástavbou ADS, jež umožňuje vyhledávat potenciální nebezpečí a odchylky od standardu chování jednotlivých hostů v síti. V celé síti jsou mezi jednotlivými lokalitami i virtuálními sítěmi používány přístupové listy (ACL na L4). Periferie krajské sítě je pak osazena NG firewallem Check Point, který používáme též jako VPN koncentrátor. Tímto firewallem chráníme připojení nejen k síti Internet, ale i DMZ a komunikaci k rádiovým vysílačům, partnerům v podobě Magistrátu města České Budějovice, Krajského úřadu Jihočeského kraje a též k poskytovatelům služeb PCO.

Email server

V roce 2022 bylo vylepšeno zálohování uložení zpráv mailserveru pomocí externí aplikace Veeam Backup.

5. Úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení

Vzhledem ke změně bezpečnostní situace a zhoršení vztahů s Ruskem, byl vyměněn integrovaný antivir Kaspersky(RU) za antivir Sophos(UK). Pro zvýšení bezpečnosti byl před mailserver předřazen MTA Checkpoint (integrováná součást firewallu). Z důvodu zvýšeného rizika útoků na účty uživatelů došlo ke zpřísnění bezpečnostních politik pro přihlašování uživatelů (počet neplatných přihlášení celkově/z jedné IP adresy). IP adresy pocházející z geopoliticky nebezpečných oblastí jsou zcela blokovány.

Mailserver je průběžně upgradován dle doporučení výrobce SW.

V roce 2023 jsou plánovány přípravy na přechod z ICEWARP mail serveru na Microsoft Exchange server dle připravovaného harmonogramu GŘ HZS.

Do doby přechodu na Exchange budeme pokračovat v upgradech a údržbě ICEWARP mailserveru dle standardního scénáře.

Jednotný informační systém prevence

Po migraci databáze oracle na nové úložiště je jednotný informační systém požární prevence („dále jen JISP“) HZS Jihočeského kraje rutinně využíván napříč organizací. Do budoucna se počítá s obměnou nodů, které tvoří cluster oracle. Tím by se měl přístup k datům v rámci aplikace JISP výrazně zrychlit.

Program ovšem trpí stále několika neduhy, např. je pomalý, nejsou kompletně převedena data (nahodile přicházejí na chybějící cílové dokumenty *.doc stále je občas nutné nahlédnout do původní app PC Help), nebyla převedena externí čísla dokumentů apod.

Pracovní stanice

V roce 2022 se povedlo veškerou uživatelskou výpočetní techniku převést z již nepodporovaných operačních systémů Windows 7 na nejnovější operační systém Windows. V roce 2023 bude HZS Jihočeského kraje pokračovat s postupným upgradem stávajících operačních systémů Windows 10 na nejnovější, a ještě bezpečnější verzi Windows 11.

Na základě změny systemizace reagující na změnu pracovního režimu byla vybraným zaměstnancům již vyměněna pevná pracovní stanice za přenosný notebook tak, aby byla zajištěna v případě aktuální potřeby možnost práce zaměstnance z domova přes připojení VPN nabízející bezpečnější přístup k firemní síti a internetu.

Geografický informační systém a navigační systémy

HZS Jihočeského kraje provozuje technologii geografických informačních systémů a sdílí společné mapové podklady a geografická data na mapových serverech s aplikacemi ArcGIS. GIS je výhradně využíván pro operační řízení, krizové řízení a havarijní plánování. HZS Jihočeského kraje provádí kompletní provozní údržbu, vkládání a tvorbu dat. V roce 2022 došlo k dalším úpravám a aktualizacím v systému údržby a mapové reprezentace dokumentace zdolávání požáru. Klíčová byla také transformace rastrových dat výpočtů pokrytí vysílačů ARS HZS Jihočeského kraje do mapových vektorových prostorových dat (SHP). Zároveň došlo k plánovanému pořízení nové pracovní GIS stanice s dostatečným výkonem, který odpovídá potřebám pracoviště GIS HZS Jihočeského kraje. Cílem pro rok 2023 bude snaha o zakoupení potřebných podpůrných SW programů pro bezchybnou činnost pracoviště.

5. Úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení

V oblasti navigačních systémů dlouhodobě dochází k obnově a modernizaci nevyhovujících, morálně zastaralých či nefunkčních zařízení. Koncem roku 2022 začala příprava na testování a nasazení navigačního softwaru nové generace. Pro rok 2023 je tedy plánováno v případě dostatečného počtu vyhovujících zařízení plošné nasazení nejnovější a zároveň uživatelsky mnohem přívětivější navigační aplikace. Nedílnou součástí je také nutná obměna držáků tabletů do zásahových vozidel jednotek PO, ke které výrazně napomáhá úprava původních, již nekompatibilních, modelů pomocí vlastních prostředků, spočívajících v doplňcích vyrobených na míru s využitím technologií 3D tiskárny, které zajišťuje oddělení KIS. V současné době provozuje HZS Jihočeského kraje 47 navigací v zásahových vozidlech. U JSDHO v Jihočeském kraji je v současné době v provozu 219 navigací.

5.3 Jednotky požární ochrany

Stanice a jednotky HZS Jihočeského kraje

Na území Jihočeského kraje je zřízeno 20 požárních stanic HZS Jihočeského kraje, tj. 20 jednotek požární ochrany kategorie I (JPO I), podrobný přehled, viz tabulka č. 5.

Tabulka č. 5: Přehled jednotek požární ochrany kategorie JPO I

Požární stanice:		Typ požární stanice:	Předurčenost požární stanice:
1.	České Budějovice	C 3	B,F-O
2.	Suché Vrbné	P 2	C-Z
3.	Týn nad Vltavou	P 2	C-Z
4.	Trhové Sviny	P 1	C-Z
5.	Český Krumlov	C 1	B,E-S
6.	Kaplice	P 2	B-Z
7.	Frymburk	P 1	C-Z
8.	Křemže	P 1	C-Z
9.	Jindřichův Hradec	C 2	B,E-S
10.	Třeboň	P 1	C-Z
11.	Dačice	P 1	C-Z
12.	Písek	C 1	B-S
13.	Milevsko	P 1	C-Z
14.	Prachatice	C 1	B-S
15.	Vimperk	P 1	C-Z
16.	Strakonice	C 1	B,E-S
17.	Vodňany	P 1	C-Z
18.	Blatná	P 1	C-Z
19.	Tábor	C 1	B,E-S
20.	Soběslav	P 2	B-Z

5. Úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení

Jednotky SDH obcí, podnikové a ostatní jednotky PO v kraji

Na území Jihočeského kraje je plánováno 9 jednotek PO kategorie JPO II se 108 členy a dále 102 jednotek PO kategorie JPO III s 1.380 členy. Jednotky PO kategorie JPO II a III jsou JSDHO, předurčené pro výjezd mimo katastrální území obce, která je zřídila. Přehled jednotek PO je uveden v tabulce č. 6.

V režimu jednotky kategorie JPO II v současné době pracují jednotky JSDHO Suchdol nad Lužnicí, České Velenice, Mirovice a Velešín. Přehled plánovaných jednotek daných kategorií včetně početních stavů je uveden v tabulce č. 6 v souladu s nařízením Jihočeského kraje č. 28/2022, kterým bylo novelizováno nařízení Jihočeského kraje č. 22/2021, kterým se stanoví podmínky k zabezpečení plošného pokrytí území Jihočeského kraje jednotkami PO s určením jednotek PO kategorie JPO V pro úkoly ochrany obyvatelstva.

Tabulka č. 6: Přehled jednotek požární ochrany na území Jihočeského kraje

Území okresu Jihočeského kraje	JPO I	JPO II		JPO III		JPO IV	JPO V	JPO VI
		JPO II/1	JPO II/2	JPO III/1	JPO III/2			
České Budějovice	4	2	0	17	0	3	116	1
Český Krumlov	4	2	0	15	0	1	26	0
Jindřichův Hradec	3	2	0	13	4	0	107	4
Písek	2	2	0	10	3	0	118	1
Prachatice	2	1	0	14	1	0	91	1
Strakonice	3	0	0	13	2	2	113	1
Tábor	2	0	0	7	3	2	94	0
Celkem jednotek v dané kategorii	20	9	0	89	13	8	658	8
		9		102				
Početní stavy jednotek v dané kategorii	543	108		1380		-	5922	-

Technická, odborná, metodická a organizační pomoc jednotkám PO

Odborná příprava jednotek HZS Jihočeského kraje proběhla v souladu s plánem odborné přípravy na rok 2022. Odborná příprava velitelů a strojníků jednotek SDH obcí je organizována v rámci jednotlivých územních odborů na jednotlivých stanicích. Počty proškolených velitelů a strojníků v jednotlivých kategoriích JPO jsou uvedeny v tabulkách č. 7 a č. 8. V roce 2022 bylo v rámci Jihočeského kraje nabídnuto a využito absolvování školení velitelů a strojníků dobrovolných hasičů elektronicky v připravené webové aplikaci (e-learning) v rámci HZS ČR.

5. Úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení

Tabulka č. 7: Počty proškolených velitelů a strojníků na území Jihočeského kraje (JSDHO II/III)

V roce 2022 odbornou přípravu absolvovali JSDHO II/III						
HZS kraje – územní odbor	Velitel jednotky		Velitel družstva		Strojník	
	Základní odborná příprava	Cyklická odborná příprava	Základní odborná příprava	Cyklická odborná příprava	Základní odborná příprava	Cyklická odborná příprava
České Budějovice	0	2	6	11	11	26
Český Krumlov	0	10	8	24	10	34
J. Hradec	0	0	2	44	5	40
Písek	0	13	0	27	18	12
Prachatice	0	6	1	12	1	19
Strakonice	0	4	4	12	5	12
Tábor	0	4	14	11	12	15

Tabulka č. 8: Počty proškolených velitelů a strojníků na území Jihočeského kraje (JSDHO V)

V roce 2022 odbornou přípravu absolvovali JSDHO V			
HZS kraje – územní odbor	Velitel jednotky	Velitel družstva	Strojník
	Základní odborná příprava a cyklická odborná příprava	Základní odborná příprava a cyklická odborná příprava	Základní odborná příprava a cyklická odborná příprava
České Budějovice	12	21	40
Český Krumlov	7	22	44
Jindřichův Hradec	0	42	37
Písek	7	3	41
Prachatice	18	18	29
Strakonice	35	31	43

5. Úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení

Tábor	17	14	49
--------------	----	----	----

Členové jednotek SDH obcí se dále mohli v roce 2022 zúčastnit a dále vzdělávat ve specializačních kurzech, které pro ně HZS Jihočeského kraje na jednotlivých územních odborech pořádal. Jedná se o kurzy: nositel dýchací techniky, technik dobrovolné jednotky PO, základy zdravotnických znalostí pro členy jednotek SDH obcí, obsluha motorových pil v jednotce PO a technik ochrany obyvatelstva. Množství účastníků ve specializačních kurzech v roce 2022 je uvedeno v tabulce č. 9. Nově bylo v roce 2022 jmenováno 16 velitelů jednotek. Na ÚO České Budějovice HZS Jihočeského kraje bylo vydáno 53 potvrzení o absolvování kurzu obsluha motorových pil, kterého se členové jednotek účastnili u soukromého vzdělávacího střediska s řádnou akreditací.

Tabulka č. 9: Počty proškolených členů JSDHO ve specializačních kurzech

Specializační kurzy v roce 2022					
HZS kraje- územní odbor	Nositel dýchací techniky	Základy zdravotnických znalostí	Obsluha motorových pil	Technik JSDHO	Technik OO
České Budějovice	23	14	26	0	0
Český Krumlov	0	0	0	0	0
Jindřichův Hradec	25	0	0	0	9
Písek	0	0	0	0	0
Prachatice	11	0	0	0	0
Strakonice	14	0	33	0	4
Tábor	13	0	0	0	0

Taktická a prověřovací cvičení jednotek

Tato oblast odborné přípravy jednotek PO a složek IZS byla ovlivněna válkou na Ukrajině a související krizí. Nepodařilo se realizovat všechna naplánovaná prověřovací a taktická cvičení v rámci Jihočeského kraje pro jednotky PO a složky IZS.

Odbornou přípravu základních a ostatních složek IZS v rámci Jihočeského kraje organizoval HZS Jihočeského kraje průběžně během roku na jednotlivých územních odborech HZS Jihočeského kraje. Byla zaměřena na problematiku současně platných právních předpisů v této oblasti a na vyhodnocení cvičení IZS uskutečněných na jednotlivých územních odborech Jihočeského kraje v roce 2022.

V průběhu roku 2022 se na území Jihočeského kraje konala taktická a prověřovací cvičení v celkovém počtu 48 cvičení. Taktická a prověřovací cvičení byla organizována v souladu se zákonem 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů a zákonem č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému, ve znění pozdějších

5. Úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení

předpisů. Několik prověřovacích cvičení bylo provedeno se zaměřením na objekty, pro které byla zpracovaná dokumentace zdolávání požáru, nebo byly nově připojeny na systém elektrické požární signalizace. Cílem těchto cvičení bylo ověření platné dokumentace zdolávání požáru, znalost příjezdových cest k objektům, znalost zásahových cest a ověření dojezdových časů. Jedním z nejvýznamnějších taktických cvičení se záměrem schopnosti ověřit taktické postupy při likvidaci událostí spojené s likvidací nástražného výbušného systému a záchrana osob zasažených výbuchem nástražného výbušného systému.

Tabulka č. 10: Přehled taktických a prověřovacích cvičení HZS Jihočeského kraje dle jednotlivých územních odborů HZS Jihočeského kraje

ÚO HZS Jihočeského kraje	ČB	ČK	JH	PI	PT	ST	TA	Celkem za HZS Jihočeského kraje
Taktická cvičení	4	8	8	3	3	5	5	36
Prověřovací cvičení	6	0	3	3	1	9	2	24

5.4 Speciální služby

Na začátku roku 2022 byla činnost HZS Jihočeského kraje ovlivněna končící pandemií koronaviru SARS Cov-19. Příslušníci chemické a technické služby KŘ HZS Jihočeského kraje v této souvislosti zajišťovali provoz a další doprovodné činnosti v oblasti biologické ochrany jednotek PO. Po začátku ruské invaze na Ukrajinu dne 24. února se příslušníci chemické služby zúčastnili akcí na podporu Ukrajiny: sběr svoz a třídění materiálu pro ukrajinské hasiče a ukrajinské uprchlíky v České republice. Dále byly prostředky chemické služby, Stanoviště dekontaminace osob SDO-3KR, intenzivně využívány při zajištění pravidelné hygieny uprchlíků tábořících v prostorech KACPU na Letišti Č. Budějovice.

V druhé polovině léta byla významná část aktivit příslušníků chemické a technické služby zaměřena na doplnění materiálu poničeného při rozsáhlém požáru v Národním parku České Švýcarsko.

V souvislosti s rozšiřováním počtů příslušníků směn kvůli plánovanému povyšování stanic, bylo organizováno několik kurzů Nositel dýchací techniky NDT-16 pro příslušníky HZS Jihočeského kraje. Rovněž během roku 2022 proběhlo pět kursů Nositel dýchací techniky pro JSDHO.

V prosinci 2022 proběhl zásah likvidace komerčního chovu 18 tis. kachen nakažených ptačí chřipkou, kmenem H5N1, ve Frahelži na Jindřichohradecku.

Na konci roku 2022 se příslušníci chemické a technické služby zahájili přípravu k zajištění voleb prezidenta České republiky v lednu 2023.

V průběhu roku proběhla obměna a doplnění vybraných věcných prostředků pro práci ve výškách a nad volnou hloubkou lezeckých skupin HZS Jihočeského kraje v hodnotě téměř 600.000 Kč.

5. Úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení

Další periodickou obměnou byl nákup 28 ks kompozitních tlakových lahví k izolačním dýchacím přístrojům, 44 ks hasičských přileb Rosenbauer Heros Titan a nákup lehkých zásahových přileb Sicor EOM. Dále byly pořízeny 2 termokamery Drager UCF 9000, 6 detektorů nebezpečných plynů Honeywell BW Ultra, dvě sady vysokotlakých zvedacích vaků pro ÚO Písek a Tábor a velké množství zásahových hadic a dalších prostředků technické služby

Činnost na úseku strojní služby probíhala v souladu s platnou legislativou, návody výrobců techniky a řádem strojní služby. V rámci provozu se prováděla běžná údržba a správa techniky. Strojní služba zajišťovala také úkoly plynoucí z provozu, tj. standardní opravy a údržbu mobilní požární techniky a ostatní techniky včetně diagnostických zařízení. Provoz techniky byl více exponován v důsledku migrační krize spojené s válečným konfliktem na Ukrajině a také požárem lesního porostu v Hřensku. Zejména mimořádná událost – požár lesního porostu v Českém Švýcarsku byl provozně velmi náročný. Po následných opravách a provedení údržby techniky byla tato opět zařazena do pohotovosti, resp. zálohy. Mimo výše uvedené byla pravidelně prováděná kontrola a obměna spotřebních dílů a součástí.

Tabulka č. 11: Pořízená požární mobilní technika

TYP VOZIDLA, PROSTŘEDKU STS	DISLOKACE	ÚČEL	ZP. POŘÍZENÍ
KODIAQ	ST		převedeno od MV
KODIAQ	ST		převedeno od MV
KODIAQ	JH		převedeno od MV
KODIAQ	PT		převedeno od MV
KODIAQ	ČK		převedeno od MV
KODIAQ	ČB		převedeno od MV
KODIAQ	ČB		převedeno od MV
KODIAQ	TA		převedeno od MV
KODIAQ	PI		převedeno od MV
KODIAQ	PI		převedeno od MV
KODIAQ	PT	VA - vyšetřovací automobil	převedeno od MV
KODIAQ	ST	VA - vyšetřovací automobil	převedeno od MV
KODIAQ	ČK	VA - vyšetřovací automobil	převedeno od MV
KODIAQ	TA	VA - vyšetřovací automobil	převedeno od MV
KODIAQ	ČB	VA - vyšetřovací automobil	převedeno od MV
KODIAQ	PT	VEA - řídící důstojník	převedeno od MV
KODIAQ	ČK	VEA - řídící důstojník	převedeno od MV
KODIAQ	TA	VEA - řídící důstojník	převedeno od MV
KODIAQ	JH	VEA - řídící důstojník	převedeno od MV
KODIAQ	ST	VEA - řídící důstojník	převedeno od MV
KODIAQ	PI	VEA - řídící důstojník	převedeno od MV
SCALA	JH		převedeno od MV
SCALA	ČK	odd. prevence a OPŘ	převedeno od MV

5. Úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení

SCALA	ČB	odd. prevence a OPŘ	převedeno od MV
SCALA	ST	odd. prevence a OPŘ	převedeno od MV
SCALA	PI	odd. prevence a OPŘ	převedeno od MV
SCALA	PT	odd. prevence a OPŘ	převedeno od MV
SCALA	TA	odd. prevence a OPŘ	převedeno od MV
SCALA	TA	jednotka	převedeno od MV
SCALA	PI	jednotka	převedeno od MV
SCALA	JH	odd. prevence a OPŘ	převedeno od MV
SCALA	ČB	jednotka	převedeno od MV
SUPERB	ČK		převedeno od MV
VW Caddy	ČK	jednotka	Z prostředků HZS JČK
T 815 CAS 20/4000/240-S2T	ST	jednotka	Z příspěvku státní dotace
T 815 CAS 20/4000/240-S2T	ČK - Frym.	jednotka	Z příspěvku státní dotace
SCANIA CAS 20/4000/240-S2T	ST - Vodňany	jednotka	Z prostředků HZS JČK
Kontejner pro hašení automobilů	ČB	jednotka	Z příspěvku státní dotace
TA - L2Z	PI	jednotka	Z prostředků HZS JČK
RZA L1	ČB	jednotka	Z prostředků HZS JČK
Bubnová sekačka BDR 581	PT	PS Prachatice	Z prostředků HZS JČK
Čistič vysokotlaký Kärcher	PT	PS Prachatice	Z prostředků HZS JČK
Čistič vysokotlaký Kärcher	JH	PS J. Hradec	Z prostředků HZS JČK
Lanový naviják	TA	PS Tábor	Z prostředků HZS JČK
Přívěs kombinovaný	JH	PS Dačice	Dar
Přívěs lodní	ČB	PS Týn nad Vltavou	Z prostředků HZS JČK
Topení naftové Master	JH	PS J. Hradec	Z prostředků HZS JČK
Topení naftové	PT	PS Prachatice	Z prostředků HZS JČK
HVZ elektrohydraulické, sada	ČK	PS Kaplice	Z příspěvku státní dotace
HVZ elektrohydraulické nástroje	JH	PS Třeboň	Z příspěvku státní dotace

Pořízená technika je využívána nejen při mimořádných událostech k odvrácení škod a eliminaci následků mimořádných událostí, ale také k zajištění činností jednotek HZS Jihočeského kraje v organizačním řízení – tedy hospodářské a provozní činnosti spojené se služebními povinnostmi příslušníků HZS JČK. Výše uvedená technika doplňuje a modernizuje stávající požární techniku, zvyšuje se tak efektivita zásahové činnosti a dochází ke snižování nákladů na údržbu. Moderní požární technika je nezbytná pro realizaci zásahů při mimořádných událostech v rámci udržitelnosti dojezdových časů, bezpečnosti při jízdě k zásahu a udržení akceschopnosti jednotek HZS Jihočeského kraje. Sanovaná mobilní požární technika podobných vlastností jako nově pořízená vozidla je připravena na předání obcím k využití pro jednotky sboru dobrovolných hasičů obcí v roce 2023.

5. Úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení

Dokumentaristika

Aktivity počátku roku 2022 ovlivňovala nepříznivá epidemiologická situace v regionu, daná dozníváním epidemie SARS-CoV-2. V tomto období byla činnost dokumentaristiky zaměřena na monitorování a zpracovávání materiálů z událostí jako bylo řešení dopravních nehod atp. Po odeznění epidemické vlny byly především ve druhé polovině roku pořízeny komplexní videozáznamy a fotodokumentace z výcviku, společných akcí s dalšími složkami IZS a sportovních akcí:

- společné výcviky leteckých záchranářů HZS Jihočeského kraje, popř. s kolegy z HZS Plzeňského kraje, a Armády ČR na vodním díle Hněvkovice a na komíně Teplárny České Budějovice, a. s.,
- krajské kolo soutěže v požárním sportu denních zaměstnanců a příslušníků HZS Jihočeského kraje a 3. kolo Velké ceny HZS Jihočeského kraje v požárním útoku,
- taktické cvičení IZS „Zámek Český Krumlov“.

Dále byly v průběhu roku 2022 pořizovány a zpracovávány materiály dle aktuálních potřeb, mj. fotografie a videozáznamy požárů, dopravních nehod, nové techniky, nových příslušníků a zaměstnanců HZS Jihočeského kraje pro potřeby personální atp.

Letečtí záchranáři

Nad rámec běžných povinností a standardního lezeckého výcviku jsou příslušníci každý rok přezkušováni z teorie i praxe zaměřené na letecké záchranářství a v rámci své specializace musí absolvovat ještě nadstandardní školení a výcviky.

Letečtí záchranáři HZS Jihočeského kraje jsou dislokováni na stanicích v Českých Budějovicích a Táboře. Od roku 2022 je na území Jihočeského kraje 6 leteckých záchranářů.

V tomto roce byla realizována 2 cvičení. A to v I. polovině roku Záchrana osob ze skalního útvaru v Českém Krumlově a v září probíhalo cvičení na téma Záchrana osob z komínového tělesa na teplárenském komíně v Českých Budějovicích - Vráťe.

Letečtí záchranáři mohou také v případě volných kapacit navíc cvičit i s kolegy z HZS Plzeňského kraje nebo kolegy z Centra letecké záchranné služby Plzeň.

5.5 Zásahová činnost jednotek PO

Za období od 1. 1. 2022 do 31. 12. 2022 bylo na OPIS HZS Jihočeského kraje nahlášeno **celkem 11.120 událostí**. Přibližně každých 47 minut vznikla 1 událost, kterou museli hasiči v Jihočeském kraji vyřešit. (Všechny počty událostí a zásahů jsou zde uváděny bez prověřovacích cvičení, taktických cvičení a bez technologických testů).

Operátoři linky 112 v Jihočeském kraji za rok 2022 **přijali 124.184 hovorů**, počet volání na linku 150 byl v Jihočeském kraji 16.826. Celkem bylo přijato 141.010 hovorů. Na základě hovorů bylo v roce 2022 operátory linky 112 založeno 24.397 datových vět, a to 7.390 pro HZS ČR, 6.837 pro PČR a 10.170 pro ZZS.

5. Úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení

V roce 2022 došlo na území Jihočeského kraje k nárůstu počtu požárů vzhledem k roku 2021. Celkový počet požárů v roce 2021 byl 1.013, v roce 2022 byl tento počet 1.313. Požáry způsobily v roce 2022 hmotnou škodu ve výši 192.198.800 Kč.

Nejčastější příčinou vzniku došetřovaných požárů byla nedbalost osob a technické závady. Celkem vzniklo 432 požárů z nedbalosti a 215 požárů vzniklo vlivem technické závady. Mezi ostatní méně zastoupené kategorie příčin vzniku požárů patří např. úmysl, samovznícení, výbuch, topidla atd.

Při 432 požárech z nedbalosti byla způsobena přímá škoda ve výši 34.827.500 Kč. Tento počet požárů tvoří 32,9 % z celkového počtu. Bylo při nich zraněno 32 osob a celkem 4 osoby usmrceny.

Při 215 požárech vlivem technické závady vznikla přímá škoda ve výši 100.672.900 Kč. Tento počet požárů tvoří 16,38 % z celkového počtu požárů a bylo při nich zraněno 14 osob.

Nejvíce požárů bylo evidováno na území okresu České Budějovice – 338 požárů, což je 25,74 % z celkového počtu požárů za rok 2022. Nejméně požárů bylo evidováno na území okresu Prachatice – 106 požárů, což je 8,07 % z celkového počtu požárů v roce 2022.

Včasnými a účinnými hasebními zásahy jednotek PO a občanů byly na majetku uchráněny hodnoty v celkové výši 662.507.000 Kč. Hodnoty uchráněné zejména při únicích ropných a jiných chemických produktů jsou značné, ale nejsou z důvodu obtížného vyčíslení ve výše uvedeném údaji zahrnuty; uchráněné hodnoty se vyčísľují pouze pro požáry.

Nejčastějším typem událostí jsou technické havárie. V roce 2022 došlo k nárůstu počtu těchto událostí oproti roku 2021 z 6.902 na 7.138.

Dopravních nehod s účastí jednotek HZS Jihočeského kraje bylo za rok 2022 zaznamenáno 1.415. I v tomto případě došlo k nárůstu oproti roku 2021, kdy bylo těchto událostí zaznamenáno 1.329.

Při svých zásazích se hasiči setkali s 278 usmrcenými a 1.883 zraněnými osobami, které museli v mnoha případech vyprošťovat, nebo poskytovat zraněným předlékařskou první pomoc. Při všech zásazích jednotek požární ochrany bylo bezprostředně zachráněno 2.044 osob a 4.020 osob bylo evakuováno.

Tabulka č. 12: Celkový přehled událostí v Jihočeském kraji v roce 2021 ve srovnání s rokem 2020³

Nejvýznamnější zásahy, které v roce 2020 řešily jednotky HZS Jihočeského kraje, jsou uvedeny v příloze č. 2 – Statistická ročenka HZS Jihočeského kraje za rok 2020.

Typ události	2021			2022			Rozdíl v %
	počet	tj. v %	uchráněno (v tis. Kč)	počet	tj. v %	uchráněno (v tis. Kč)	
Požár (P) – Celkem	949	9,12	-	1 313	11,81	-	38,36

³ (Počty událostí a zásahů v tabulce č. 10 jsou uváděny bez prověřovacích cvičení, taktických cvičení a bez technologických testů. Vyjádřeny jsou pouze události zahrnuté do SSU).

5. Úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení

Požár	917	8,81	362 892,00	1 274	11,46	662 507,00	38,93
Požár bez účasti JPO	32	0,31	-	39	0,35	-	21,88
Dopravní nehoda (DN) – celkem	1 329	12,77		1 415	12,72		6,47
1 286	12,36	13,47	1 370	1 370	12,32	-	6,53
Dopravní nehoda silniční hromadná	1	0,01	-	5	0,04	-	400,00
Dopravní nehoda železniční (vč. metra)	40	0,38	-	38	0,34	-	-5,00
Dopravní nehoda letecká	1	0,01	-	1	0,01	-	0,00
Dopravní nehoda - ostatní	1	0,01	-	1	0,01	-	0,00
Únik nebezpečné chemické látky (UNL) – celkem	373	3,58		341	3,07		-8,58
Únik plynu/aerosolu	17	0,16	-	18	0,16	-	5,88
Únik kapaliny (mimo ropných produktů)	16	0,15	-	4	0,04	-	-75,00
Únik ropných produktů	337	3,24	-	310	2,79	-	-8,01
Únik pevné látky	0	0	-	3	0,03	-	300,00
Únik nebezpečné chem. látky - ostatní	3	0,03	-	6	0,05	-	100,00
Technická havárie (TH) – celkem	6 902	66,32	-	7 138	64,19	-	3,42
Technická havárie	0	0	-	0	0	-	
Technická pomoc	6 058	58,21	-	6 125	55,08	-	1,11
Technologická pomoc	3	0,03	-	4	0,04	-	33,33
Ostatní pomoc	841	8,08	-	1 009	9,07		19,98
Radiační havárie a nehod (RHN)	0	0		1	0,01		100,00
Ostatní mimořádné události (epidemie, nákazy a jiné)	342	3,24	-	352	3,17	-	2,92
Planý poplach (PP) – celkem	512	4,92		560	5,04		9,38
Planý poplach	512	4,92	-	560	5,04	-	9,38
Celkem	10 407		362 892,00	11 120		662 507,00	6,85

5.6 Sportovní akce

Krajská soutěž ve vyprošťování u silničních dopravních nehod

Ve středu 25. května se v Táboře konalo krajské kolo soutěže Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje ve vyprošťování u silničních dopravních nehod.

Každý ze sedmi územních odborů HZS Jihočeského kraje do soutěže nominoval jedno soutěžní družstvo. S náročným úkolem spočívajícím v bezpečném a efektivním vyproštění zraněné osoby z havarovaného auta si nejlépe poradilo družstvo územního odboru Jindřichův Hradec. Na druhém místě se umístilo družstvo domácího územního odboru Český Krumlov, třetí skončilo družstvo územního odboru Prachatice.

Vítěz postoupil na Mistrovství republiky HZS ČR ve vyprošťování u silničních dopravních nehod, které pořádal 7. září v Kroměříži HZS Zlínského kraje.

5. Úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení

Memoriál JUDr. Josefa Blažka

Dne 2. června se konal již patnáctý ročník soutěže, která je určena pro sportovce nejen z řad profesionálních hasičů HZS České republiky, ale také pro sportovce reprezentující sbory dobrovolných hasičů. Soutěž organizuje Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje ve spolupráci s Jihočeským Hasičským sportovním klubem, z. s.

Českobudějovické sportovní klání bylo zařazeno jako třetí závod celorepublikového seriálu a zúčastnily se ho téměř 80 sportovců z různých částí naší země. Během dopoledne všichni bojovali na běžecké dráze v běhu na 100 metrů s překážkami a po poledni ve výstupu do 4. podlaží cvičné věže pomocí hákového žebříku.

Součtem časů pro dvojboj, tj. z disciplíny běh na 100 metrů s překážkami (16,85 s) a výstupu do čtvrtého podlaží cvičné věže pomocí hákového žebříku (14,42 s) se celkovým vítězem dvojboje s časem 31,27 sekundy stal královehradecký Patrik Klígl. Druhý skončil Vladislav Filip, reprezentující HZS Středočeského kraje, s celkovým časem 32,04 sec., a pohár za třetí místo si do Hradce Králové odvezl Vojtěch Klenka za čas 32,32 sec.

Mezi závodníky nad 35 let byl nejlepší Lukáš Hons z HZS Kraje Vysočina s časem 32,83 sec. Zcela jistě stojí za zmínku, že jeho čas byl 4. nejlepší v celkovém hodnocení bez rozlišení obou věkových kategorií. Druhé místo vybojoval s časem 33,54 sec. Martin Roháč z HZS Plzeňského kraje, třetí skončil Vladimír Janko z HZS Kraje Vysočina, jehož součet časů obou disciplín byl 39,99 sec. Nejlepším z jihočeských hasičů byl ve dvojboji na celkovém 18. místě Vojtěch Bašta z územního odboru J. Hradec s časem 34,73 sec.

Krajská soutěž v disciplínách požárního sportu

Soutěž, složená ze čtyř disciplín požárního sportu, se konala na městském stadionu ve Strakonici a v areálu stanice HZS.

Soutěžící všech sedmi územních odborů HZS Jihočeského kraje nejprve absolvovali disciplínu výstup do 4. podlaží cvičné věže pomocí hákového žebříku. Soutěž probíhala dvoukolově, sportovcům se do celkových výsledků jednotlivců i družstev započítával lepší ze dvou dosažených časů. Poté soutěž pokračovala přímo na atletickém oválu v dalších dvou disciplínách: běhu na 100 metrů s překážkami a ve štafetě 4 x 100 metrů s překážkami. Královská disciplína - požární útok, pak proběhla na závěr soutěže na travnaté ploše fotbalového hřiště na téže stadionu. I u těchto tří disciplín měli jednotlivci a následně i celá družstva také dva startovní pokusy.

Každý ze sedmi územních odborů HZS Jihočeského kraje vytvořil své reprezentační družstvo. Ve „věži“ a „na stovce“ byli hodnoceni jak jednotlivci, tak se jejich výsledek započítával do celkového hodnocení družstev. Součet výsledků ve všech disciplínách pak rozhodnul o celkovém vítězi, kterým se stalo družstvo z ÚO Jindřichův Hradec, druhé bylo kolektiv z ÚO České Budějovice a na třetím místě skončilo družstvo ÚO Strakonice. Nejlépe hodnoceným jednotlivcem byl pak místní Ivan Pěnča, který obsadil 1. místo ve výstupu na cvičnou věž a také v běhu na 100 m s překážkami, a díky těmto výsledkům a součtem časů také vyhrál hodnocení jednotlivců ve dvojboji.

5. Úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení

Soutěž v požárním sportu O pohár Vysočiny – 15. 9. 2022

Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje, územní odbor Jindřichův Hradec, ve spolupráci se Sdružením hasičů Čech, Moravy a Slezska - Okresním sdružením Jindřichův Hradec a Hasičským sportovním klubem Jindřichův Hradec, z. s., organizoval pod záštitou starosty města ve čtvrtek 15. září 2022 46. ročník soutěže v požárním sportu O Pohár Vysočiny.

Soutěž se koná každý rok od roku 1977 a v pořadatelsství se střídají okresy z Vysočiny, Jižní Moravy a Jindřichova Hradce. Ten byl pořadatelem v roce 2002, následně 2011 a v roce 2022. Jindřichohradečtí sportovci putovní pohár vyhráli dvakrát, a to v letech 1981 a 2002. A i v roce 2022 měli celkové vítězství nadosah. V celkovém součtu disciplín je nakonec předstihl územní odbor Třebíč.

Sportovci soutěžili ve třech disciplínách požárního sportu, a to výstupu do 4. podlaží cvičné věže pomocí hákového žebříku, běhu na 100 metrů s překážkami (z obou disciplín se pak vyhodnocoval dvojboj) a pak v královské disciplíně požárního sportu - požárním útoku, který jindřichohradečtí vyhráli vynikajícím časem 20,69 sec.

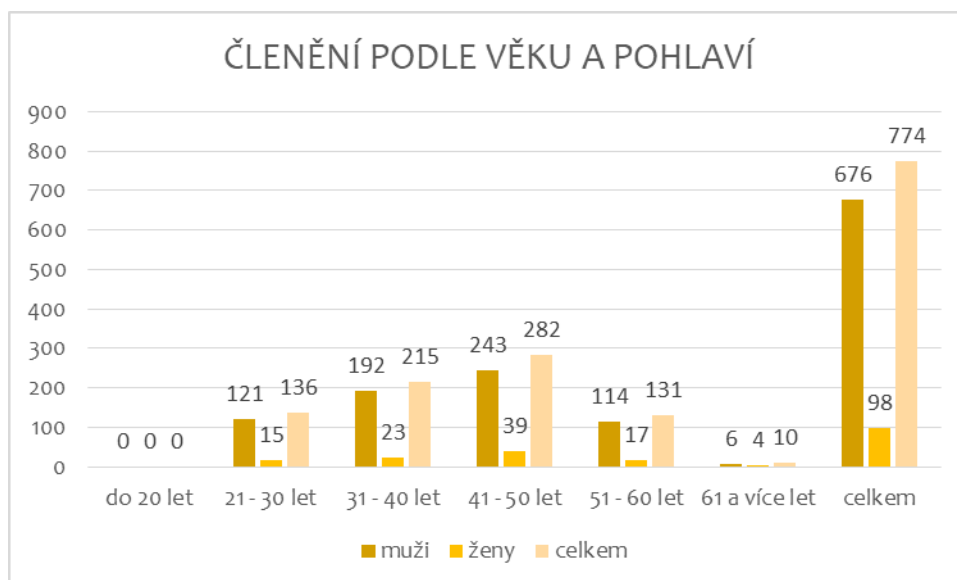
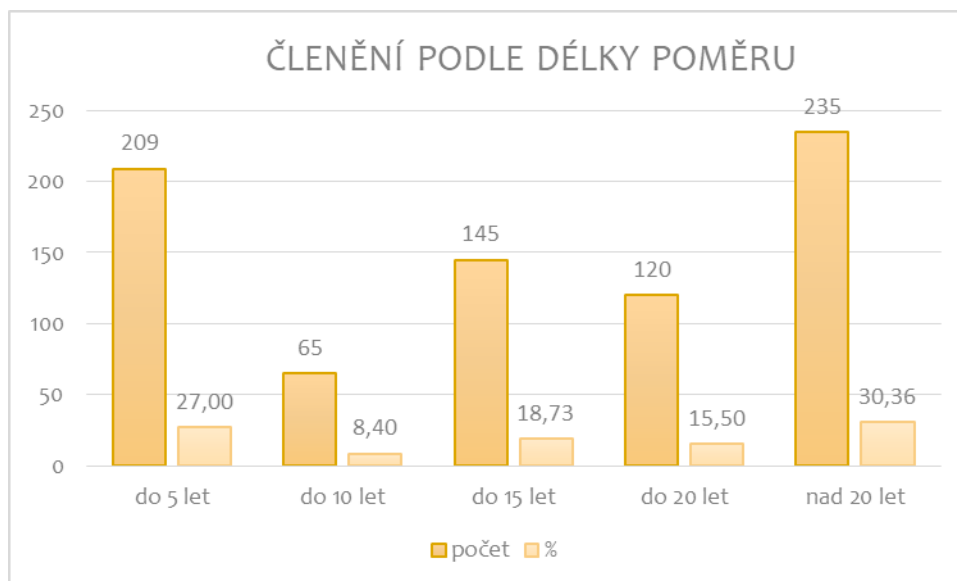
Mistrovství HZS ČR ve vyprošťování u silničních dopravních nehod

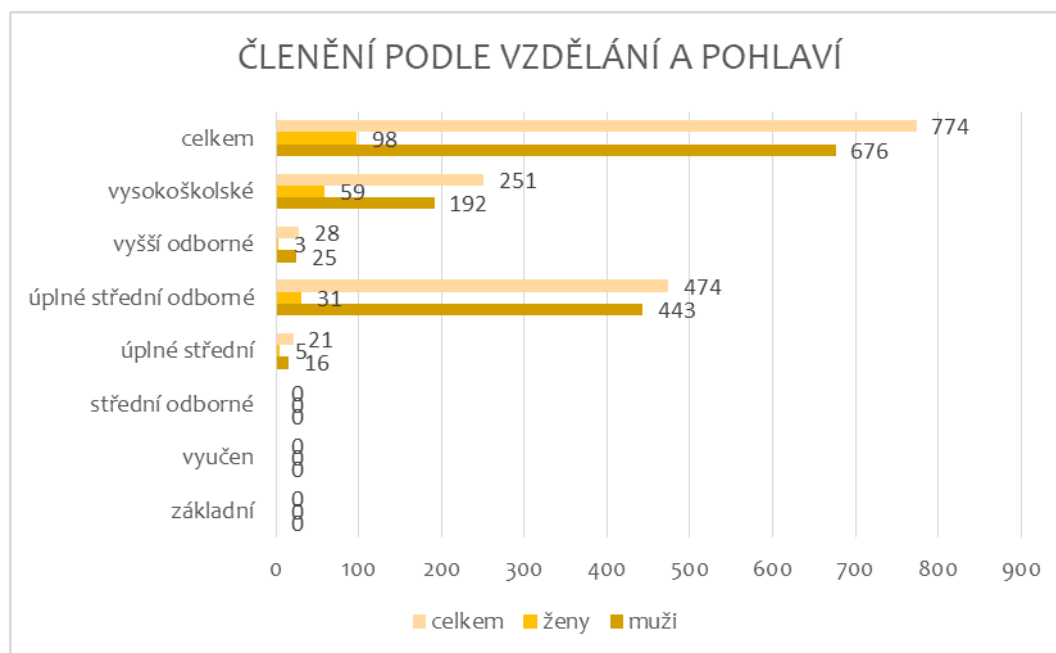
Vítězné družstvo z krajské soutěže HZS Jihočeského kraje ve vyprošťování u silničních dopravních nehod – tým územního odboru Jindřichův Hradec – se 7. září zúčastnilo Mistrovství HZS ČR. Organizátorem mistrovství byl HZS Zlínského kraje. Jihočeši obsadili celkové 2. místo.

6.1 Personální údaje

U Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje pracovalo k 31. prosinci 2022 celkem 774 příslušníků a občanských zaměstnanců. Z tohoto počtu bylo 676 mužů a 98 žen. V uplynulém období bylo dosaženo obsazení všech systemizovaných služebních míst HZS Jihočeského kraje. Případná dočasná neobsazenost systemizovaných míst souvisela zejména s generační obměnou příslušníků a občanských zaměstnanců HZS Jihočeského kraje.

Členění podle věku a pohlaví, vzdělání a pohlaví a podle délky trvání pracovních a služebních poměrů je v následujících grafech.





6.2 Poskytování informací (dle zákona č. 106/1999 Sb. o svobodném přístupu k informacím)

V souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, jsou na webových stránkách organizace HZS Jihočeského kraje (www.hzs.jck.cz) uveřejněny základní informace o HZS Jihočeského kraje, jeho organizační struktuře, kontaktech, úředních hodinách. Na těchto stránkách bude zároveň zveřejněna tato zpráva a jsou zde vyvěšeny Roční zprávy o stavu požární ochrany v Jihočeském kraji za roky předcházející. Totéž platí pro Statistické ročenky HZS Jihočeského kraje. Dále jsou zde zveřejňovány informace o událostech na území Jihočeského kraje, informace o nabídkových řízeních (nabídky nepotřebného majetku), výběrových řízeních na volná místa a informace o veřejných zakázkách.

6.3 Činnosti ve vztahu k veřejnosti, činnost tiskového mluvčího, pořádání kulturních, vzdělávacích a sportovních akcí, další součinnostní akce

Tisková mluvčí HZS Jihočeského kraje trvale spolupracuje se zástupci médií, aktivně a pravidelně jim poskytuje informace a současně zpracovává odpovědi na jejich dotazy. Zprostředkovává mediální vystoupení i pro ředitele HZS Jihočeského kraje, jeho náměstky, ředitele jednotlivých územních odborů a ostatní příslušníky určené pro styk s veřejností a vystupování v médiích.

Vytváří, zpracovává a zveřejňuje foto a video dokumentaci k zásahům, mimořádným událostem, cvičením a akcím. Informace média dostávají prostřednictvím zasílaných e-mailů, sms zpráv či prostřednictvím webových stránek HZS Jihočeského kraje a facebookového profilu HZS Jihočeského kraje.

Tisková mluvčí vydala v průběhu roku 873 tiskových zpráv a oznámení, proběhlo 39 rozhlasových a 60 televizních vystoupení o zásahové činnosti či jiných aktivitách HZS Jihočeského kraje.

Tisková mluvčí se aktivně podílí na pořádání sportovních, kulturních a společenských akcí organizace. Ve spolupráci s oddělením ochrany obyvatelstva a krizového řízení dále zajišťovala nákup a distribuci propagačních a informačních materiálů s tematikou ochrany obyvatelstva a požární ochrany. Zrealizovala zpracování návrhů, nákup, evidenci a výdej reklamních a propagačních předmětů HZS Jihočeského kraje. Tisková mluvčí vede také agendu mezistátních styků a evidenci zahraničních cest příslušníků HZS kraje a zajišťuje agendu o udělování ocenění v působnosti HZS kraje. Aktivně rozvíjí spolupráci s tiskovými mluvčími integrovaného záchranného systému Jihočeského kraje a dalšími mluvčími jihočeských organizací.

I v roce 2022 tisková mluvčí HZS Jihočeského kraje pokračovala v členství v roce 2011 zřízeného, profesního Klubu Public Relations vytvořeného Syndikátem jihočeských novinářů a jeho Press klubem. Členy klubu jsou tiskoví mluvčí společností zastoupených v integrovaném záchranném systému Jihočeského kraje a mluvčí a PR manažeři společností, které jsou významnými zaměstnavateli v Jihočeském kraji.

6.4 Činnost ve vztahu k zahraničí, vysílání na zahraniční cesty, přijetí zahraničních návštěv, příhraniční spolupráce v euroregionech

HZS Jihočeského kraje uskutečnil v roce 2022 7 zahraničních služebních cest. Nebyla přijata žádná zahraniční delegace.

6.5 Činnost v oblasti psychologické služby v roce 2022

Náplň práce psychologického pracoviště stojí na třech pilířích:

1. Zabezpečování podkladů pro personální práci a výkon služby. Hlavním nástrojem tohoto pilíře psychologické testování.
2. Poskytování péče o příslušníky a zaměstnance HZS ČR. Do tohoto pilíře se řadí různé formy konzultační a poradenské činnosti.
3. Poskytování psychosociální pomoci lidem zasaženým mimořádnou událostí. Tento pilíř postihuje intervenční činnost v operačním řízení, jejíž hlavním nástrojem je první psychická pomoc.

Zabezpečování podkladů pro personální práci a výkon služby

Tato práce spočívá v ověřování tzv. „osobnostní způsobilosti“ nových uchazečů o službu u HZS ČR. Jedná se o celodenní psychologické vyšetření všech kandidátů hlásících se do služebního poměru, při kterém vyplňují řadu výkonostních testů sledujících jejich poznávací schopnosti (např. postřeh, pozornost nebo rozhodovací procesy) a inteligenci. Dále uchazeči jsou podrobeni zkoumání svých osobnostních a charakterových vlastností. Na závěr absolvují rozhovor s hasičským psychologem, ve kterém si potvrdí nebo vyvrátí výsledky jejich psychologického testování a učiní tzv. „diagnostický závěr“, zda je či není kandidát osobnostně způsobilý pro vstup do služebního poměru u HZS ČR.

Existují však ještě 2 další oblasti u již soužících příslušníků, ve kterých je psycholog žádán o doplňkový diagnostický závěr:

- Dopravně psychologické posouzení, zda je hasič osobnostně způsobilý k řízení vozidla s právem přednostní jízdy.
- Odborné posouzení manažerských předpokladů u uchazečů na manažerské / velitelské pozice, při kterém píše hasičský psycholog na každého kandidáta krátký psychologický posudek.

Rok 2022 byl z hlediska počtu vyšetřených lidí i vystavených psychologických závěrů rekordní. Celkem jsme provedli 443 vyšetření pro 324 osob, viz tabulka č. 12.

Tabulka č. 13: Psychodiagnostická činnost (podle typů vyšetření)

Typ vyšetření	Celkem (vyšetření)	Splnilo (závěrů)	Nesplnilo (závěrů)
Výběr uchazečů do služebního poměru HZS ČR podle § 15 zákona č. 361/2003 Sb.	237	208	29
Doplňkové dopravně psychologické vyšetření podle § 19 zákona č. 361/2003 Sb. a vyhláška č. 247/2001 Sb.	154	121	33
Doplňkové posouzení manažerské způsobilosti podle 43. Pokynu gen. ředitele HZS ČR, o psychologické službě	48	48	0
Ostatní psychologická vyšetření Městská policie v Č. Budějovicích	4	závěr nevydán, pouze doporučení	
CELKEM	443	377	62

Proč někteří kandidáti odcházejí z vyšetření se dvěma psychologickými závěry

Někteří kandidáti k přijetí do služebního poměru jsou zároveň při vstupním vyšetření podrobeni i dopravně psychologickému posouzení, zda splňují předpoklady pro řízení vozidel s právem přednostní jízdy. Ti se počítají dvakrát, protože odcházejí z psychologického vyšetření se dvěma diagnostickými závěry.

Spádové psychodiagnostické pracoviště

Psychologické pracoviště HZS Jihočeského kraje je podle celostátní koncepce o psychologické službě u HZS ČR na roky 2017 – 2022 (č. j. MV- 62413-1/PO-IZS-2017) spádovým psychodiagnostickým pracovištěm pro část Plzeňského kraje a část Kraje Vysočina. Proto na psychologické pracoviště HZS Jihočeského kraje jezdí na psychologická vyšetření kandidáti nebo hasiči ze spádových krajů. Z tohoto důvodu má toto pracoviště kromě tabulkového místa psychologa také místo asistenta psychologa. Psychologové obou spádových HZS krajů mohou kdykoli přijet provést vyšetření svého kandidáta nebo hasiče nebo tuto činnost lze delegovat na psychologa HZS Jihočeského kraje. V případě zvýšených požadavků na psychodiagnostickou činnost vypomáhá jihočeské psychologické pracoviště s touto činností i pro další kraje.

V roce 2022 psychologové ze spádových krajů celkem uzavřeli 121 vyšetření.

Tabulka č. 14: Psychodiagnostická činnost (podle zadavatele vyšetření)

Zadavatel psychologického vyšetření	Celkem lidí (závěrů)	Splnilo počet kladných závěrů	Nesplnilo Počet záporných závěrů
HZS Jihočeského kraje	152 (188)	165	23
HZS Kraje Vysočina	98 (124)	106	18
HZS Plzeňského kraje	70 (127)	106	21
CELKEM	324 (439)	377	62

Poskytování péče o příslušníky a zaměstnance HZS ČR

Tato část práce psychologického pracoviště spočívá v poskytování posttraumatické, poradenské nebo terapeutické péče o příslušníky a zaměstnance HZS Jihočeského kraje, a to včetně jejich rodinných blízkých. Jedná se o psychologickou podporu mimo výjezdovou činnost hasičů (v tzv. organizačním řízení).

Zpravidla jí poskytuje psycholog, ale svoji roli zde mají i členové týmu posttraumatické péče HZS Jihočeského kraje, kteří svým kolegyním a kolegům na jejich vyžádání poskytují tzv. „kolegiální psychickou pomoc“. Tato laická forma pomoci má v celém systému své nezastupitelné místo, protože často připravuje půdu poradenské nebo terapeutické působení psychologa. Někdy kolegiální psychická pomoc může problém zcela vyřešit a není tudíž třeba do pomoci zapojovat další odborníky na duševní zdraví.

Tabulka č. 15: Intervence v organizačním řízení

Typ intervence	Počet klientů	Počet intervencí
Individuální posttraumatická péče mimo zásahovou činnost v operačním řízení	0	0
Poradenská a terapeutická péče příslušníci a občanští zaměstnanci HZS Jihočeského kraje	12	36
Poradenská a terapeutická péče rodinní příslušníci kolegyní a kolegů působících u HZS Jihočeského kraje	9	33
Skupinová posttraumatická péče demobilizace, defusing, debriefing a krizový briefing	0	0
Odborné konzultace výsledky psychologického vyšetření, bakalářské a diplomové práce, atd.	5	7

Na terapeutické konzultace docházejí dětští, dospívající i dospělí klienti. Jihočeský hasičský psycholog se kromě individuální terapie věnuje rovněž i párové a rodinné terapii. Od roku 2022 zapracovává do své terapeutické činnosti i poznatky z izraelského intervenčního protokolu EmotionAid®.

Poskytování psychosociální pomoci lidem zasaženým mimořádnou událostí

Tato práce psychologického pracoviště může být označena také jako výjezdová nebo intervenční činnost a je zaměřena na péči o osoby zasažené mimořádnou událostí. Jedná se o psychosociální pomoc v průběhu provádění záchranných a likvidačních prací složek IZS (v tzv. operačním řízení). Nejčastěji je těmito lidem poskytována tzv. „první psychická pomoc“ nebo „krátkodobá psychosociální pomoc“.

V roce 2022 byli psycholog a členové týmu posttraumatické péče povoláni k zásahům složek IZS v 14 případech. Hasičský psycholog byl v tomto roce povolán k celkem 12 událostem a zasahoval společně s jedním členem hasičského posttraumatického týmu. U dvou událostí poskytovali první psychickou pomoc nebo krátkodobou psychosociální pomoci samostatně členové posttraumatického týmu HZS Jihočeského kraje.

Tato čísla nezahrnují psychickou podporu spoluobčanů u mimořádných událostí v případě, že se u události vyskytuje v rámci hasičského výjezdu člen posttraumatického týmu nebo absolvent kurzu první psychické pomoci. Je běžné, že se automaticky zapojí do podpory psychicky zasažených spoluobčanů.

V roce 2022 byl tým posttraumatické péče HZS Jihočeského kraje od 3. 3. 2022 – 14. 5. 2022 (72 dní) využit při zvládnutí psychosociálních dopadů ukrajinské uprchlické vlny v Jihočeském kraji. Z posttraumatického týmu se do psychosociálního týmu Krajského asistenčního centra pomoci Ukrajině (tzv. KACPU) se zapojilo celkem 17 členů. Celý psychosociální tým KACPU měl přes 50 členů a kromě nich se skládal z psychosociálních krizových pracovníků z neziskových organizací, duchovních, překladatelů a z několika terapeutů. Tito lidé odsloužili na KACPU dohromady 250 pracovních směn, věnovali se více než 2000 ukrajinským uprchlíkům a poskytnuli jim 60 intervencí.

Tabulka č. 16: Intervence v operačním řízení

Typ intervence	Počet osob	Počet intervencí
První psychická pomoc poskytovaná na žádost velitele zásahu operačnímu středisku HZS Jihočeského kraje, zpravidla se těchto zásahů účastní psycholog a jeden člen posttraumatického týmu	84 + ukrajinští uprchlíci	14

Lektorská a přednášková činnost

Lektorské aktivity tvoří pomyslný čtvrtý pilíř aktivit psychologické služby u HZS ČR. Kromě hasičského psychologa se věnují této činnosti i někteří členové posttraumatického týmu. Část školení jsou lektorována pouze psychologem. Velká část školení jsou vedená v tandemu psycholog – člen posttraumatického týmu. Některé školící akce vedou členové týmu samostatně. Tyto aktivity jsou rovněž jednou z forem jejich zapojení do činností posttraumatického týmu.

Tabulka č. 17: Školení realizovaná psychologickým pracovištěm HZS Jihočeského kraje

Typ školení	Počet školení	Počet hodin
Odborná příprava hasičů na směně Například: komunikace u dopravních nehod, první psychická pomoc, jednání s osobou se sebevražednými úmysly, psychická podpora pozůstalých u zásahu	2	2
Odborná příprava příslušníků operačního střediska Vedení náročných hovorů na tísňové lince	1	2,5
Odborná příprava příslušníků hasičského managementu přednáška na velitelských dnech	0	0
Odborná příprava hasičského posttraumatického týmu	4	39

Pravidelná školení v psychosociální oblasti, rozbor intervencí		
Specializační příprava hasičů v psychosociální oblasti Kurzy pro poskytovatele první psychické pomoci a zájemce o členství v posttraumatickém týmu (nebylo možné ji zrealizovat kvůli šíření COVID-19)	4	80
Školení pro neziskový sektor Například: odborná příprava KIP týmu	0	0
Školení pro dobrovolné hasiče první psychická pomoc (psycholog + posttraumatik)	3	6
Školení pro státní sféru školení pro Asociaci veterinárních lékařů ČR, školení pro Městskou policii v Českých Budějovicích	0	0
Odborné konference <ul style="list-style-type: none"> Bezpečná společnost 2021 Konference „Krise nás zasahuje, učí a proměňuje“ organizovaná společností Remedium 	1	1

Rok 2022 lektorským aktivitám příliš nepřál. Jeho první polovinu silně vytěžovaly práce spojené s podporou ukrajinských uprchlíků v Jihočeském kraji. Ve druhé polovině roku jsme zvládali nápor psychologických vyšetření u nových uchazečů k HZS ČR.

Tabulka č. 18: Školení vedená členy týmu posttraumatické péče HZS Jihočeského kraje

Typ školení	Počet školení	Počet hodin
Odborná příprava hasičů na směně například: komunikace u dopravních nehod, první psychická pomoc, jednání s osobou se sebevražednými úmysly, psychická podpora pozůstalých u zásahu	17	17
Odborná příprava velitelů lektorská činnost v psychosociální oblasti na hasičských velitelských dnech	3	1,5
Školení pro dobrovolné hasiče první psychická pomoc (psycholog + posttraumatik)	3	24
Ostatní (psycholog + posttraumatik) společné konferenční vystoupení	5	7

Publikační činnost

- Letiště se proměnilo v centrum pro uprchlíky, první den jich přijely desítky (Českobudějovický deník, 3. 3. 2022).
- Zhruba 400 uprchlíků denně projde jihočeským centrem. Náročnou situaci pomáhají zvládat psychologové a duchovní (Český rozhlas České Budějovice, 19. 3. 2022).
- V očích mají smutek i nejistotu, říká členka posttraumatického týmu (Jindřichohradecký deník, 21. 3. 2022).
- Jihočeská hasičská pouť se letos uskutečnila na Lomci u Vodňan (Strakonický deník, 13. 5. 2022).
- Mořské vlny ve Vodárenské věži. Peníze z prodeje obrazů šly na pomoc Ukrajině (Českobudějovický deník, 19. 8. 2022).

- Hasič pomáhá překonat traumata (Katolický týdeník, Ročník XXXIII, 27. září - 3. října, příloha Diecézní zpravodajství, str. 2).
- ADÁMEK, T. (2022). Příběh jedné intervence. Časopis 112, odborný časopis požární ochrany, integrovaného záchranného systému a ochrany obyvatelstva. Praha: MV – GŘ HZS ČR. Ročník XXI, 3/2022 (s. 23 – 27).

Ostatní aktivity (psycholog)

- Spolupráce na přípravě konference Bezpečná společnost 2022.
- Spolupráce na sběru dat o potřebách na psychiatrickou a psychologickou péči u ukrajinské komunity žijící v Jihočeském kraji. Anketu prováděla nezisková společnost Fokus (pobočka Strakonice).

Ostatní aktivity (asistentka)

- Evidence úrazů a vedení jejich dokumentace.
- Výpomoc v Očkovacím centru.
- Zapojení do psychosociálního týmu KACPU na letišti u Českých Budějovic.
- Tisk a kompletace informačních letáků pro potřeby KACPU.

7. Kontrolní činnost

Interní kontroly a interní audity vykonává pracoviště kontroly, pracoviště interního auditu a jednotlivé úseky Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje. V roce 2022 bylo vykonáno celkem **27 vnitřních kontrol a 3 interní audity**.

Vnitřní kontroly schválené Ročním plánem hlavních kontrolních úkolů HZS Jihočeského kraje byly zaměřeny na ověření fyzické způsobilosti příslušníků, na nedostatečnou správu a vymáhání pohledávek a možnost porušení licenčních pravidel při používání IT. Kontrolní pracoviště – úseky integrovaného záchranného systému a operačního řízení, prevence a civilní nouzové připravenosti a úsek ekonomiky – prověřila činnosti související s předáním služby mezi jednotlivými směny, namátková kontrola alkoholu, kontrola znalosti příslušníků, akceschopnost jednotky, kontrola MPT a věcných prostředků PO; služby – strojní, chemická, technická; spojová služba v jednotkách PO; bezpečnostní politika v oblasti ICT, komunikace a komunikační prostředky; činnosti pracoviště prevence, ochrany obyvatelstva a krizového řízení – se zaměřením na humanitární pomoc, krizové a havarijní plánování, PVC, územní plánování, kontrolní činnost, stavební prevence, zjišťování příčin vzniku požárů; kontrola a evidence majetku, poskytování a evidence osobních ochranných prostředků.

K odstranění zjištěných nedostatků byla přijata adresná a termínovaná opatření, drobné nedostatky administrativního charakteru byly odstraněny v průběhu kontrol. V několika případech došlo k nedodržení povinností vyplývajících z platné legislativy, většina nalezených nedostatků se týkala především nedůsledného dodržování interních aktů řízení. Kontrolami nebyly zjištěny nedostatky závažnějšího charakteru, většinou se jednalo o nedostatky formálního či administrativního charakteru.

Interní audit byly zaměřeny na ověření souladu systému evidence smluv a uveřejňování smluv v registru s obecně závaznými předpisy a interními akty řízení, druhý audit byl zaměřen na proces řešení škod na zdraví; dále byl zpracován interní audit vnitřního kontrolního systému HZS Jihočeského kraje.

Systém evidence a zveřejňování v registru smluv byl řádně nastaven. V oblasti škod na zdraví nebylo zjištěno neoprávněné plnění, na základě auditních zjištění dojde k přepracování IAŘ pro řešení škod na zdraví. V rámci interního auditu vnitřního kontrolního systému nebyly zjištěny významné nedostatky, zjištění se týkala pouze porušení s nízkou mírou rizika.

S výsledky vykonaných vnitřních kontrol a interních auditů byl prokazatelně seznámen ředitel Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje.

Vnitřní kontrolní systém Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje je nastaven v souladu se zákonem č. 320/2001 Sb., je přiměřený a dostatečně účinný pro zajištění hospodárného, efektivního a účelného výkonu veřejné správy.

8.1 Porovnání závazných limitů a ukazatelů v roce 2022 a 2023

Tabulka 18: Porovnání závazných limitů a ukazatelů v roce 2022 a 2023 (v tis. Kč)

	R2 - k 31. 12. 2022	Návrh R1 2023	Porovnání 2023/2022 v %
VÝDAJE CELKEM (v tis. Kč)	571.368	590.734	103,39
z toho:			
investiční výdaje § 5511	7.880	2.775	35,22
ostatní provozní výdaje § 5511	85.575	58.463	68,32
mzdové prostředky celkem	477.913	529.496	110,79
z toho:			
platy zaměstnanců ve služebním poměru	459.807	511.902	111,33
platy zaměstnanců v pracovním poměru	18.106	17.594	97,17

Porovnáním závazných limitů a ukazatelů R2 v roce 2022 a R1 pro rok 2023 vyplývá, že v oblasti ostatních provozních výdajů došlo k výraznému snížení celkového objemu prostředků (o cca 32%), které nemohou pokrýt vysoké ceny energií, PHM a dalších komodit. Proto je pro rok 2023 nezbytné k zabezpečení základních činností Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje zajištění příjmu mimorozpočtových zdrojů, k jejichž využití dochází průběžným zapojováním do rozpočtu.

K dramatickému propadu dochází i v krytí investičních potřeb z rozpočtové kapitoly 314 - Ministerstvo vnitra (o cca 65 %), které je dlouhodobě nedostatečné. Ze státního rozpočtu jsou plně hrazené pouze drobné investice. Investiční potřeby byly v předchozích letech saturovány z prostředků strukturálních fondů EU.

Pro rok 2023 bylo na investice plánováno 2.775.000 Kč. Na Obměnu a pořízení ICT 1.311.000 Kč a na Věcné prostředky požární ochrany 1.464.000 Kč. Z věcné prostředky požární ochrany byla na začátku roku 2023 převedena částka 450.000 Kč na dofinancování akce FZŠ Dopravní automobil.

Jednotlivé investiční akce (R1) jsou rozepsány v tabulce 2:

Tabulka 2: Investiční akce (R1) v Kč

Obměna a pořízení ICT – Integrace převaděčů ARS do technologií OPIS 2. část	1.311.000,-
VPPO – Kalibrační zařízení	100.000,-
VPPO – Izolační dýchací přístroje	360.000,-
VPPO – Plynotěsné přetlakové oděvy	194.000,-
VPPO – Tlakové myčky s ohřevem	180.000,-
VPPO – Mokrosuché vysavače	180000,-

Finanční prostředky poskytnuté dle smlouvy od Jihočeského kraje ve výši 7.000.000 Kč budou v roce 2023 využity na pořízení speciální mobilní požární techniky pro zdolávání lesních požárů.

V roce 2022 proběhlo čerpání investičních prostředků z Fondu zábrany škod (FZŠ), a to na nákup cisternové automobilové stříkačky (CAS) – technické, příměstské ve výši 7.169.187,08 Kč, kontejneru na hašení elektromobilů a pneumatik ve výši 1.139.820 Kč, obnovu KSP ve výši 1.063.846,67 Kč, sadu vysokotlakých vaků ve výši 204.609,55 Kč a termokamer ve výši 510.403,17 Kč.

Pro rok 2023 je plánováno 35.100.000 Kč na investice z FZŠ. Jednotlivé akce jsou rozepsány v tabulce 3:

Tabulka 3: Investice z FZŠ pro rok 2023 v Kč

Technický automobil „L“, TA-L	4.000.000,-
Kontejnery na hašení elektromobilů a pneumatik	2.800.000,-
Cisternové automobilové stříkačky – velkoobjemové	19.000.000,-
Termokamery	1.500.000,-
Sada na havarijný odtah automobilů	400.000,-
Hydraulické stabilizační a vyprošťovací sady	1.200.000,-
Čtyřkolky s příslušenstvím	2.600.000,-
Dopravní automobily	3.600.000,-

V celkové tabulce „Porovnání závazných limitů a ukazatelů v roce 2022 a 2023 není FZŠ uveden, jelikož není zahrnut do rozpisu závazných limitů a ukazatelů na rok 2023.

V průběhu roku 2022 obdržel HZS JHC finanční prostředky z rozpočtové kapitoly 398 - Všeobecná pokladní správa. Prostředky byly určeny na likvidaci požáru v Hřensku (3.852.691 Kč na platy a související výdaje, provozní prostředky 3.965.764 Kč) a dále 590.954 Kč na navýšení platů a souvisejících výdajů zaměstnanců v pracovním poměru z důvodu zvýšení platových tarifů o 10% od září 2022.

8.2 Platy zaměstnanců

V oblasti mzdových prostředků došlo meziročně ke snížení objemu prostředků na platy zaměstnanců v pracovním poměru o 2,83%. V roce 2023 je u platových tarifů zaměstnanců v pracovním poměru navýšení ve výši 10% pokryto celkovým objemem přidělených prostředků jen částečně oproti loňskému roku, kdy uváděné zvýšení od září 2022 bylo pokryto plně. U prostředků na platy příslušníků ve služebním poměru došlo ke zvýšení celkového přiděleného objemu o 11,33 %, což je způsobeno především zřízením nových 36 služebních míst zařazených do jednotky požární ochrany HZS Jihočeského kraje od 1. 1. 2023 a současně zvýšením platových tarifů u příslušníků ve služebním poměru o 10 %.

9. Plnění koncepčních úkolů a cílů

V roce 2022 bylo příslušníky Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje vzhledem k plnění úkolů v rámci válečného konfliktu na Ukrajině provedeno omezené množství vzdělávacích aktivit či exkurzí na požárních stanicích.

10. Další důležité údaje a informace z oblasti činnosti HZS kraje

Konference Červený kohout 2022



Ve dnech 5. a 6. dubna 2022 se konala tradiční konference požární ochrany Červený kohout. Konference zaznamenala velký zájem, zúčastnily se jí téměř tři stovky účastníků jak z komerčních firem, tak lidé z akademického či veřejného sektoru, prostor v přednáškách dostali i hosté. Konferenci v jejím 25. ročníku navštívili nejen příslušníci hasičského sboru z různých krajů naší republiky, ale také výrobci stavebních systémů, technici požární ochrany, odborně způsobilé osoby, zástupci univerzit vyučujících problematiku požární ochrany, zástupci neziskového sektoru a řada dalších.

Jak je již na jihočeské konferenci tradicí, na zahájení slavnostního večera jsou oceňovány významné osobnosti, které se zasloužily o rozvoj požární ochrany, přispěly ke zvyšování odborné úrovně konference, opakovaně zde přednesly hodnotné příspěvky a dlouhodobě zajišťovaly přípravu a organizaci jednotlivých ročníků. Organizační výbor konference v roce 2022 ocenil soškou „Červeného kohouta s certifikátem“ Mgr. Iva Novotného, manažera útvaru požární ochrany a havarijní připravenosti divize jaderná energetika ČEZ, a. s., a doc. Ing. Petra Kučeru, Ph.D., vysokoškolského pedagoga, vedoucího Katedry požární ochrany na Fakultě bezpečnostního inženýrství Vysoké školy báňské – Technické univerzity Ostrava.

Na závěr celé konference byla předána skleněná soška Červeného kohouta s certifikátem za nejlepší přednášku, a to zástupcům společnosti Prakab Pražská Kabelovna, s. r. o., za přednášku na téma „Funkčnost kabelových tras při požáru z pohledu CPR“.

Předání medailí k 20 letům HZS ČR

Schwanzenberský sál Státního zámku Třeboň byl dějištěm slavnostního předání medaile, kterou Hasičský záchranný sbor České republiky vydal k 20. letému výročí své existence v novodobém uspořádání.

- nstržm. Stanislav Blažek
- nstržm. Michal Černovský
- pan Roman Fiala
- mjr. Bc. Milan Garhofer
- kpt. Ing. Michal Halada
- paní Petra Hanusová
- paní Ivana Homolová
- ppor. Martin Hrádek
- ppor. Josef Hynek, DiS.
- mjr. Ing. Filip Jareš
- nprap. Josef Linha
- plk. RNDr. Helena Majzlíková
- ppor. Karel Malák
- kpt. Mgr. Martin Petrák
- pan Marián Petro

10. Další důležité údaje a informace z oblasti činnosti HZS kraje

- nprap. Václav Podhola
- mjr. Bc. Ivo Proisl
- nprap. Petr Příbyl
- npor. Mgr. Jiří Řimnáč
- mjr. Mgr. Marek Sedláček
- ppor. Zdeněk Slepíčka
- nprap. Josef Smolík
- ppor. Vladislav Ženíšek
- plk. Ing. Luboš Broulím, MBA
- plk. Ing. Petr Hojsák
- plk. Ing. Milan Raba
- plk. Ing. Pavel Rožboud
- plk. Ing. Ota Šmejkal
- plk. Ing. Martin Sviták
- Ing. Milan Brabec

Služební slib složí nových příslušníků

V sobotu 27. srpna 2022 se v městském parku v Kaplici uskutečnilo složení služebního slibu nových příslušníků HZS Jihočeského kraje. Slavnostní slib byl organizován při příležitosti oslav výročí činnosti 50 let profesionálních hasičů v Kaplici a složilo ho téměř 80 nových hasičů.

Nový ředitel HZS Jihočeského kraje

V pátek 9. září byl do funkce krajského ředitele HZS Jihočeského kraje uveden plk. Martin Sviták. Slavnostní ustanovení vykonal ministr vnitra Vít Rakušan a generální ředitel HZS ČR genpor. Vladimír Vlček. Slavnostního jmenování, které proběhlo v budově Krajského ředitelství HZS Jihočeského kraje v Českých Budějovicích, se dále zúčastnili plk. František Vavera, náměstek generálního ředitele pro řízení lidských zdrojů, brig. gen. Luděk Procházka, ředitel Krajského ředitelství policie Jihočeského kraje a funkcionáři HZS Jihočeského kraje.

Konference Bezpečná společnost 2022

Konference Bezpečná společnost 2022 aneb Mimořádné události – pomáháme sami a dokážeme to i společně. To je název konference, kterou 4. října zorganizoval Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje, Jihočeský kraj a Vysoká škola evropských a regionálních studií ve spolupráci s Českou asociací hasičských důstojníků. Hlavním tématem letošní konference byl „živel člověk“.

Již tradičně konference proběhla v Mezinárodním environmentálním vzdělávacím, poradenském a informačním středisku ve Vodňanech. Program velmi zajímavých příspěvků, přednesených renomovanými odborníky nejen z hasičských sborů, ale i jiných organizací, organizátoři rozdělili do tří přednáškových bloků. Součástí konference byl o neformální setkání v rámci společenského večera.

10. Další důležité údaje a informace z oblasti činnosti HZS kraje

Předání služebních medailí a medailí HZS Jihočeského kraje

V úterý 25. října 2022 převzali ve Schwanzerberském sále Státního zámku Třeboň nejlepší jihočeští profesionální hasiči služební medaile HZS ČR. Součástí ceremoniálu bylo také předání medailí HZS Jihočeského kraje.

Medaile „Za věrnost II. stupně“:

- pprap. Roman Bareš
- nstržm. Václav Humpál
- nprap. Petr Janovský
- plk. PhDr. Štěpán Kavan, Ph.D.
- pprap. Petr Krauskofť
- ppor. Pavel Kubánek
- ppor. Zdeněk Macek
- nstržm. Jan Malík
- plk. Ing. Jana Neškodná
- nstržm. Jiří Pešek
- nprap. Karel Pojsl
- pprap. Rudolf Schack
- nprap. Marek Smetana
- prap. Michaela Študlarová
- prap. Bohuslav Trachta
- nprap. Roman Troják
- pprap. Jindřich Vrchlavský

Medaile „Za věrnost III. stupně“:

- nprap. Jiří Bauer
- pprap. Josef Brožek
- nprap. Zdeněk Hála
- kpt. Bc. Josef Janda
- nprap. Vladimíra Jarzabek
- pprap. Bc. Tomáš Jiříček
- nprap. Ing. Vojtěch Král
- nstržm. Miroslav Kadlec
- por. Mgr. Klára Lebedová
- nstržm. Eduard Lenc
- por. Mgr. Radim Mazanec
- por. Ing. Jan Mleziva
- kpt. Bc. Michal Novák
- pprap. František Píša
- nprap. Václav Sedláček
- nprap. Mgr. Miroslav Vincík
- mjr. Ing. Robert Vlček

Medaile HZS Jihočeského kraje

- plk. Ing. Jiří Chmel (HZS Jihočeského kraje)
- mjr. Mgr. Marek Sedláček (HZS Jihočeského kraje)

10. Další důležité údaje a informace z oblasti činnosti HZS kraje

- por. Mgr. Ondřej Mráz (HZS Jihočeského kraje)
 - velitelé odřadu HZS Jihočeského kraje při požáru v Hřensku
- Jan Košík
 - velitel jednotky dobrovolných hasičů obce Hřensko
- MUDr. Jitka Jakešová
 - vedoucí odboru Oblastního zdravotnického zařízení Ministerstva vnitra
- plk. Ing. Hanuška
 - MV - GR HZS ČR
- plk. Mgr. Miroslav Krejčí
 - náměstek ředitele Krajského ředitelství policie Jihočeského kraje

Pozn. Ostatní medaile HZS ČR obdrželi z rukou generálního ředitele HZS ČR v rámci slavnostního aktu organizovaného MV – generálním ředitelstvím HZS ČR:

- plk. Ing. Martin Sviták
- mjr. Bc. Petr Šanda
- ppor. Martin Pekárek
 - medaile HZS ČR „Za věrnost I. stupně“
- pprap. Pavel Farka
- nstržm. Robert Daniel
 - medaile HZS ČR „Za statečnost“

10. Další důležité údaje a informace z oblasti činnosti HZS kraje

AMDS	Automatic Message Delivery System
AP	Automobilová plošina
ARS	Analogová radiová síť
AV	Vyprošťovací automobil
AŽ	Automobilový žebřík
BOZP	Bezpečnost a ochrana zdraví při práci
BRK	Bezpečnostní rada kraje
BÚ	Běžný účet
CAS	Cisternová automobilová stříkačka
ČR	Česká republika
ČVUT	České vysoké učení technické
ČUS	Český účetní standard
DHDM	Drobný hmotný dlouhodobý majetek
DDM	Drobný dlouhodobý majetek
DVZ	Denní vyměřovací základ
DZP	Dokumentace zdolávání požáru
EPS	Elektrická požární signalizace
ES	Evropské společenství
EU	Evropská unie
FF JČU	Filozofická fakulta Jihočeské univerzity
FF UK	Filozofická fakulta Univerzity Karlovy
FKSP	Fond kulturních a sociálních potřeb
FR	First responder
FSS MU	Fakulta sociálních studií Masarykovy univerzity
FZŠ	Fond zábrany škod
GIS	Geografický informační systém
GŘ HZS ČR	Generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky
GSM	Global System for Mobile
HIP	Hromadné informační prostředky
HP	Havarijní plán
HZS JČK	Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje
HZS ČR	Hasičský záchranný sbor České republiky
HZSP	Hasičský záchranný sbor podniku
ICT	Informační a komunikační technologie
IČ	Identifikační číslo
IMZ	Instrukčně-metodické zaměstnání
IOP	Integrovaný operační program
IP	Internetový protokol
IS	Informační systém
ISS NP	Informační a strážní služba národního parku
ISŠ	Integrovaná střední škola
IT	Informační technologie
IZS	Integrovaný záchranný systém
JČK	Jihočeský kraj
JČU ZSF	Jihočeská univerzita, zdravotně-sociální fakulta
JE	Jaderná elektrárna

JETE	Jaderná elektrárna Temelín
JPO	Jednotka požární ochrany
JSDHO	Jednotka sboru dobrovolných hasičů obce
JSDHP	Jednotka sboru dobrovolných hasičů podniku
JSVV	Jednotný systém varování a vyrozumění
KD	Kontrolní dohlídka
KHS	Krajská hygienická stanice
KIS	Komunikační a informační systémy
KK	Komplexní kontrola
KP	Krizový plán
KŘ	Krajské ředitelství
KŘ HZS	Krajské ředitelství Hasičského záchranného sboru
KŘ P JČK	Krajské ředitelství policie Jihočeského kraje
KS	Krizový stav
KVS SVS pro JČK	Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Jihočeský kraj
KHS pro JČK	Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje
KŠ	Krizový štáb
KTPO	Klíčový trezor požární ochrany
KÚ	Krajský úřad
LTO	Lehký topný olej
MPT	Mobilní požární technika
MRPS	Mistrovství republiky v požárním sportu
MU	Mimořádná událost
MV ČR	Ministerstvo vnitra České republiky
MV - GŘ HZS ČR	Ministerstvo vnitra - Generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky
NH IS	Nouzové hospodářství – informační systém
NIV	Neinvestiční výdaje
NNO	Nestátní neziskové organizace
NNV	Navrhované nařízení vlády
NOV	Nástupní odborný výcvik
NP	Nadzemní podlaží
OČBRMU	Ochrana člověka za běžných rizik a mimořádných událostí
OIKT	Oddělení informačních a komunikačních technologií
OOB	Ochrana obyvatelstva
OOB a KŘ	Ochrana obyvatelstva a krizové řízení
OPIS	Operační a informační středisko
OPPP	Ostatní platby za provedenou práci
OPŽP	Operační program životního prostředí
ORP	Obec s rozšířenou působností
OS ČČK	Oblastní sdružení Českého červeného kříže
OU PO	Odborné učiliště požární ochrany
OŽPZaL	Odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví
PaM	Práce a mzdy
PC	Personal computer
PCO	Pult centrální ochrany

PČR	Policie České republiky
PHM	Pohonné hmoty
PO	Požární ochrana
PR	Public relations
PVČ	Preventivně výchovná činnost
RDST	Radiostanice
RP	Rozpočtová položka
SDH	Sbor dobrovolných hasičů
SKPaV	Služba kriminální policie a vyšetřování
SMS	Short message service
SPD	Státní požární dozor
SPŠ	Střední průmyslová škola
SSHR	Správa státních hmotných rezerv
SŠ	Střední škola
SW	Software
TCTV	Telefonické centrum tísňového volání
TFA	Thougest Firefighter Alive
TK	Tematická kontrola
ÚO	Územní odbor
UNESCO	United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization
VHP JETE	Vnější havarijní plán jaderné elektrárny Temelín
VOŠ	Vyšší odborná škola
VPPO	Věcné prostředky požární ochrany
VŠ	Vysoká škola
ZDP	Zařízení dálkového přenosu
ZHP	Zóna havarijního plánování
ZHP ETE	Zóna havarijního plánování elektrárny Temelín
ZPP	Zjišťování příčin požáru
ZSF	Zdravotně-sociální fakulta
ZS MV	Zařízení služeb Ministerstva vnitra
ZŠ	Základní škola
ZZS	Zdravotnická záchranná služba

Příloha č. 1 – Přehled plnění úkolů HZS Jihočeského kraje za rok 2021

Příloha č. 2 – Statistická ročenka za rok 2021

Příloha č. 3 – Vyhodnocení PVČ HZS Jihočeského kraje za rok 2021

Příloha č. 4 – Stav rozpočtu HZS Jihočeského kraje k 31. 12. 2021

Příloha č. 5 – Přehled relevantních právních předpisů