

plk. Ing. Roman Vyskočil
vrchní rada
ředitel HZS Ústeckého kraje

podepsáno elektronicky



ROČNÍ ZPRÁVA
o stavu požární ochrany za rok 2021
v Ústeckém kraji

Obsah

1. Úvod.....	4
2. Hlavní údaje o kraji.....	4
3. Obecně o HZS Ústeckého kraje (právní rámec, působnost, struktura)	4
4. Úsek prevence a civilní nouzové připravenosti	6
4.1. Výkon státního požárního dozoru	6
4.1.1. Kontrolní činnost	6
4.1.2. Stavební prevence	7
4.1.3. Zjišťování příčin požárů.....	7
4.2. Činnost dotčeného orgánu na úseku požární ochrany	9
4.3. Preventivně výchovná činnost	10
4.4. Ochrana obyvatelstva	10
4.4.1. Stav plnění opatření ochrany obyvatelstva.....	10
4.5. Havarijní a krizové plánování.....	14
4.5.1. Stav zpracování (aktualizace) havarijního a krizového plánu kraje, vnějších havarijních plánů.....	14
4.5.2. Spolupráce s krajským úřadem, ORP, obcemi a ostatními správními úřady.....	15
4.5.3. Sběr informací (informační systém plánování civilních zdrojů ARGIS)	15
4.5.4. Vzdělávání.....	16
4.6. Civilní nouzová připravenost.....	16
4.6.1. Strategie udržitelného rozvoje.....	16
4.6.2. Kritická infrastruktura	16
5. Úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení.....	17
5.1. Integrovaný záchranný systém, jednotky a služby	17
5.1.1. Integrovaný záchranný systém.....	17
5.1.2. Jednotky požární ochrany	18
5.1.3. Speciální služby	23
5.2. Operační a informační střediska kraje	32
5.2.1. Činnost OPIS, spojení v PO a IZS	32
5.2.2. Centrum tísňového volání 112	32
5.2.3. Pult centrální ochrany	33
5.3. Zásahová činnost	34
5.4. Sportovní akce.....	37
5.5. Činnost v oblasti psychologické služby	38
5.5.1. Zajišťování podkladů pro personální práci a výkon služby	38
5.5.2. Zajišťování péče o příslušníky a zaměstnance HZS Ústeckého kraje	38
5.5.3. Poskytování psychosociální pomoci zasaženým mimořádnou událostí	38
5.5.4. Vzdělávání.....	39
5.5.5. Spolupráce s integrovaným záchranným systémem a jinými organizacemi	39
6. Vnitřní úsek	39

6.1.	Platové informace	39
6.1.1.	Platy příslušníků	39
6.1.2.	Platy zaměstnanců	40
6.1.3.	Odměny za práce podle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr	41
6.1.4.	Povinné pojistné placené zaměstnavatelem	41
6.1.5.	Fond kulturních a sociálních potřeb (dále jen: FKSP)	42
6.1.6.	Kázeňské odměny poskytnuté formou peněžitých darů	42
6.1.7.	Sociální dávky	42
6.2.	Personální údaje.....	43
6.3.	Poskytování informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím.....	44
6.4.	Činnosti ve vztahu k veřejnosti, činnosti tiskového mluvčího.....	44
6.5.	Činnosti ve vztahu k zahraničí, vysílání na zahraniční cesty, přijetí zahraničních návštěv, příhraniční spolupráce v euroregionech, dohody, fondy.....	44
6.6.	Vzdělávání příslušníků a zaměstnanců HZS Ústeckého kraje	44
7.	Kontrolní činnost	45
8.	Ekonomika	45
8.1.	Příjmy	45
8.2.	Výdaje	47
8.2.1.	Specifické ukazatele	47
8.2.2.	Průřezové ukazatele	48
8.3.	Významné skutečnosti, které ovlivnily čerpání rozpočtu v roce 2021	48
8.3.1.	Navýšení rozpočtu převodem o účelově určených prostředků:	48
8.3.2.	Zapojení a čerpání mimorozpočtových zdrojů a nároků z nepotřebovaných výdajů	49
8.3.3.	Nevyčerpané finanční prostředky	49
8.3.4.	Uskutečněné výdaje v oblasti výdajů na programy vedené v ISPROFIN EDS/SMVS	49
8.3.5.	Uskutečněné výdaje v oblasti ostatních běžných výdajů	50
9.	Plnění koncepčních úkolů a cílů	50
9.1.	Krátkodobé koncepční úkoly a cíle	50
9.2.	Dlouhodobé koncepční úkoly a cíle	50
10.	Seznam zkratk	51
11.	Přílohy.....	52

1. Úvod

V souladu se zákonem č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů (rozpočtová pravidla), ve znění pozdějších předpisů, a zákonem č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, je zpracována tato roční zpráva o stavu požární ochrany za rok 2021 v Ústeckém kraji.

2. Hlavní údaje o kraji

Ústecký kraj leží na severozápadě České republiky (dále také „ČR“). Severozápadní hranice kraje je zároveň i státní hranicí se Spolkovou republikou Německo (dále také „SRN“), a to se spolkovou zemí Sasko.

Na severovýchodě sousedí Ústecký kraj s Libereckým krajem, na západě s Karlovarským, z malé části i s krajem Plzeňským a na jihovýchodě se Středočeským krajem.

Vyšší územně samosprávný celek Ústecký kraj byl vytvořen ze západní a střední části bývalého Severočeského kraje. Územně je tvořen 7 okresy s 354 obcemi. Z toho je 46 měst.

Od 1. 1. 2003 vzniklo v Ústeckém kraji 16 správních obvodů obcí s rozšířenou působností: Bílina, Děčín, Chomutov, Kadaň, Litoměřice, Litvínov, Louny, Lovosice, Most, Podbořany, Roudnice nad Labem, Rumburk, Teplice, Ústí nad Labem, Varnsdorf a Žatec a 30 správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem.

Rozloha kraje je 5 335 km², což představuje 6,8 % rozlohy České republiky.

Na území Ústeckého kraje žije přibližně 812 000 obyvatel.

V kraji lze vymezit čtyři oblasti, které se od sebe významně odlišují. Je to oblast s rozvinutou průmyslovou výrobou, která je soustředěna především v Podkrušnohoří (okresy Chomutov, Most, Teplice a částečně Ústí nad Labem). Z odvětví má významné postavení energetika, těžba uhlí, strojírenství, chemický a sklářský průmysl. Další oblastí je Litoměřicko a Lounsko, které jsou významné svou produkcí chmele, zeleniny a ovoce. Oblast Krušných hor je velmi řídko osídleným horským pásem s omezenými hospodářskými aktivitami. Oblast Děčínska není ani územím s koncentrací těžkého průmyslu ani oblastí zemědělskou. Jeho severní část Šluknovsko je svou odlehlostí a obtížnou dostupností z centrální části kraje typicky periferním územím.

Ústecký kraj má příznivou polohu jak ve vazbě na ostatní země EU s využitím výhodných dopravních podmínek (mezinárodní silniční a železniční trasy), tak v rámci republiky s vyhovující dostupností hlavního města a sousedních krajských sídel. Území je pokryto mezinárodní silniční a železniční sítí. Na dálnici D8 ve směru Ústí nad Labem – hranice se SRN je nejdelší silniční tunel v ČR.

Z požárního hlediska vyžadují zvýšenou pozornost tranzitní dálkové produktovody přepravující nebezpečné látky, které jsou vedeny přes území kraje. Na velmi malém území v blízkosti občanské zástavby jsou dislokovány objekty chemického průmyslu s možností vzniku průmyslových havárií, které by svými následky ohrožovaly životní podmínky v kraji. Z hlediska ochrany obyvatelstva je nezanedbatelné také nebezpečí povodní a větrných smrští. Zápaly v letech 2002, 2006, 2010, 2013, bleskové povodně a vichřice v dalších letech kladly velké nároky na připravenost a akceschopnost jednotek požární ochrany v kraji.

3. Obecně o HZS Ústeckého kraje (právní rámec, působnost, struktura)

Hasičský záchranný sbor Ústeckého kraje (dále jen „HZS Ústeckého kraje“), jako součást Hasičského záchranného sboru České republiky (dále jen „HZS ČR“), byl zřízen s účinností od 1. 1. 2001 na základě zákona č. 238/2000 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů. Dnem účinnosti tohoto zákona přešla na HZS Ústeckého kraje práva a povinnosti z HZS okresů Děčín, Chomutov, Litoměřice, Louny, Most, Teplice a Ústí nad Labem.

HZS Ústeckého kraje je správním úřadem na úseku požární ochrany (§ 23 a § 26 odst. 2 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů), organizační složkou státu a účetní jednotkou (§ 7 odst. 1 zákona č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů (zákon o hasičském záchranném sboru)).

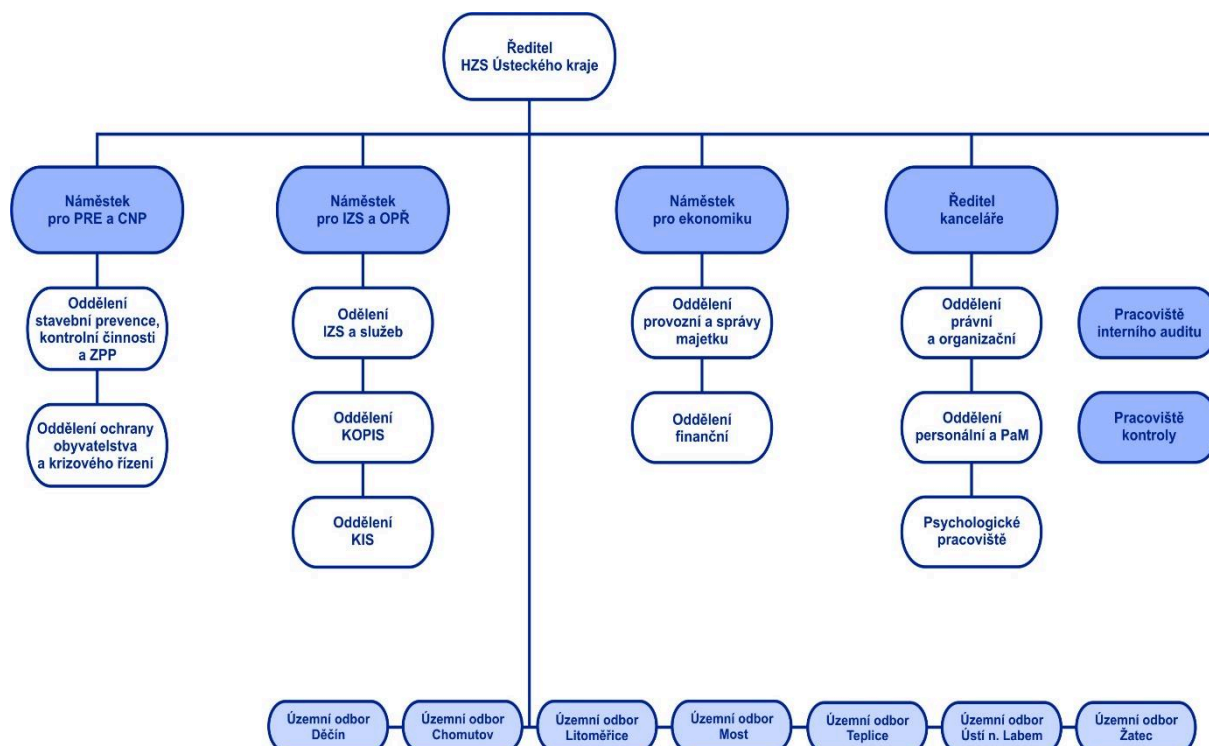
Působnost HZS Ústeckého kraje, jeho úkoly i kompetence v oblasti požární ochrany, krizového řízení, civilního nouzového plánování, ochrany obyvatelstva a integrovaného záchranného systému upravují tyto zákony:

- **zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně**, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“),
- **zákon č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a změně některých zákonů (zákon o hasičském záchranném sboru)**, ve znění zákona č. 183/2017 Sb. (dále jen „zákon o HZS ČR“),
- **zákon č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů**, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o IZS“),
- **zákon č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon)**, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o krizovém řízení“),
- **zákon č. 241/2000 Sb., o hospodářských opatřeních pro krizové stavy a o změně některých souvisejících zákonů**, ve znění pozdějších předpisů.

Vztahy HZS Ústeckého kraje k jiným orgánům veřejné správy, organizacím a subjektům vyplývají z jeho postavení, působnosti a ze zmocnění generálním ředitelstvím HZS ČR.

HZS Ústeckého kraje se organizačně člení na krajské ředitelství a územní odbory, kterými jsou v podstatě bývalé hasičské záchranné sbory okresů.

Organizační struktura krajského ředitelství HZS Ústeckého kraje:



Územními odbory HZS Ústeckého kraje jsou:

Územní odbor Děčín - stanice Děčín, Varnsdorf, Šluknov a Česká Kamenice;

Územní odbor Chomutov - stanice Chomutov a Klášterec nad Ohří;

Územní odbor Litoměřice - stanice Litoměřice, Lovosice, Štětí, Úštěk a Roudnice nad Labem;

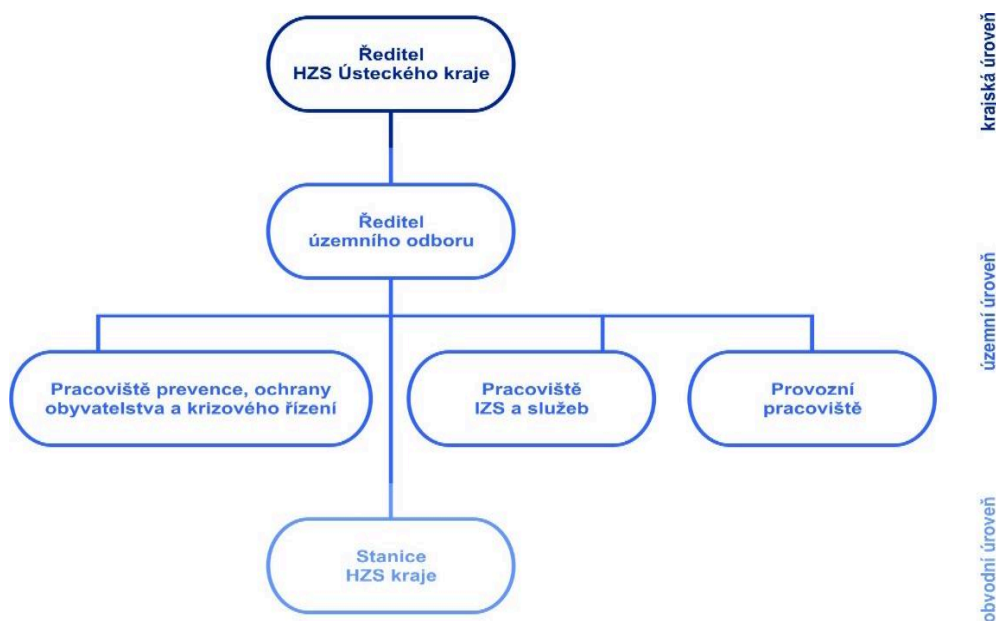
Územní odbor Most - stanice Most a Litvínov;

Územní odbor Teplice - stanice Teplice, Bílina a Duchcov;

Územní odbor Ústí nad Labem – stanice Ústí nad Labem a Petrovice;

Územní odbor Žatec - stanice Žatec, Louny, Podbořany a Bitouzeves.

Organizační struktura územního odboru HZS Ústeckého kraje:



4. Úsek prevence a civilní nouzové připravenosti

4.1. Výkon státního požárního dozoru

4.1.1. Kontrolní činnost

Do plánu kontrolní činnosti HZS Ústeckého kraje jsou každoročně zařazovány cíleně zaměřené kontroly dodržování povinností stanovených předpisy o požární ochraně u vybraných činnostech. Důvody k zařazení jsou různé. Může se jednat o poznatky z vyšetřování příčin vzniku požárů, místní znalost, poznatky z analýz či mimořádných kontrol, poznatky z kontrol ostatních orgánů státní správy, se kterými HZS Ústeckého kraje v oblasti prevence úzce spolupracuje (např. Krajský úřad, Česká inspekce životního prostředí, stavební úřady, Policie ČR), poznatky vyplývající z posouzení požárního nebezpečí, které zpracovávají provozovatelé činností s vysokým požárním nebezpečím ve smyslu § 4 odst. 3 zákona o požární ochraně (v rámci Ústeckého kraje bylo evidováno k datu 31. 12. 2021 celkem 91 těchto činností), výsledky kontrol v předcházejícím období apod. V neposlední řadě jsou do plánu kontrolní činnosti zařazovány kontroly na základě pokynů stanovených Generálním ředitelstvím HZS ČR, které každoročně zaměřuje kontrolní činnost v rámci České republiky do aktuálně potřebných oblastí.

HZS Ústeckého kraje provedl v průběhu roku 2021 celkem 407 kontrolních akcí, které měly za cíl zjistit stav dodržování povinností vyplývajících z předpisů o požární ochraně u vytipovaných subjektů a zároveň působit preventivně.

Počet kontrolních akcí:

Území okresů	2017	2018	2019	2020	2021
Děčín	84	100	151	73	53
Chomutov	178	180	130	83	59
Litoměřice	154	139	143	79	41
Louny	142	103	96	54	39
Most	116	130	127	75	77
Teplice	111	139	134	75	82
Ústí nad Labem	160	150	157	61	56
Celkem	945	941	938	500	407

4.1.2. Stavební prevence

- v roce 2021 bylo vydáno celkem 3 232 stanovisek, a to zejména k projektovým dokumentacím, z toho bylo 269 stanovisek nesouhlasných,
- z celkového počtu vydaných stanovisek bylo v roce 2021 vydáno 1 265 stanovisek k uvedení staveb do užívání, z toho bylo 84 stanovisek nesouhlasných,
- na základě žádostí stavebních úřadů i stavebníků bylo vyřízeno 575 podkladů, které se zabývaly tématikou nad rámec dotčeného orgánu státní správy – např. řešení staveb, které nepodléhají výkonu státního požárního dozoru, stížností, výjimek apod.,
- počet přijatých písemných žádostí v ostatních činnostech činil 20,
- ve 30 případech se zpracovávaly podklady pro řádné a mimořádné opravné prostředky.

Počet vydaných stanovisek:

Území okresů	2017	2018	2019	2020	2021
Děčín	977	723	589	663	524
Chomutov	955	695	601	588	591
Litoměřice	930	693	622	537	607
Louny	816	629	440	533	390
Most	894	674	504	492	299
Teplice	944	592	554	442	449
Ústí nad Labem	508	556	454	400	372
Celkem	6 024	4 562	3 764	3 655	3 232

4.1.3. Zjišťování příčin požárů

Na území Ústeckého kraje došlo v roce 2021 ke 1 596 požárům, z toho 1 549 požárů likvidovaly jednotky požární ochrany (dále jen „PO“) a 47 požárů uhaslo samovolně nebo bylo likvidováno občany bez účasti jednotek PO.

Požáry v tomto roce tvořily 14,96 % z celkového počtu mimořádných událostí na území Ústeckého kraje (10 676), na jejichž řešení se jednotky PO určitým způsobem podílely.

Požáry podle okresů:

Území okresů	Celkem	Požáry s účastí jednotky PO	Požáry bez účasti jednotky PO
Děčín	249	246	3
Chomutov	209	202	7
Litoměřice	185	174	11
Louny	184	172	12
Most	227	224	3
Teplice	304	296	8
Ústí nad Labem	238	235	3
Celkem	1596	1549	47

Nejčastější příčiny a následky požárů a jejich zobecnění (statistický přehled požárů):

Dle interních předpisů HZS ČR se požáry pro potřeby vyšetřování požárů třídí na požáry třídy I, II, III a IV.

Požáry třídy I jsou požáry, při nichž nedošlo ke zranění, úmrtí či přímému ohrožení osob a nevznikla žádná škoda. Požáry odpadní nádoby nebo nádob, při kterých vznikne škoda pouze na těchto nádobách. Požár vzniklý po dopravní nehodě nebo způsobený technickou závadou, bez zjevného zavinění fyzické osoby s předpokládanou škodou do 10.000,- Kč. Tyto požáry jsou evidovány v programu statistického sledování událostí. V roce 2021 bylo těchto požárů 890, což činí 55,73 % z celkového počtu požárů v Ústeckém kraji.

Požáry třídy II, III a IV jsou dále došetřované požáry. Na došetřované požáry se zpracovává spis o požáru, jehož součástí je odborné vyjádření, fotodokumentace atd. Jsou to požáry, při kterých došlo k usmrcení nebo zranění osob nebo zvířat, ke škodám na materiálních hodnotách nebo životním prostředí. Dále to je každé nežádoucí hoření, při kterém byly osoby, zvířata nebo životní prostředí bezprostředně ohroženy. V roce 2021 bylo zpracováno 707 spisů o požáru. Při zjišťování příčiny vzniku požáru bylo ve 40 případech nutné provést požárnětechnickou expertízu vzorků z požářiště.

Nejčastější příčiny vzniku požárů:

Nedbalost - je nejčastější příčinou vzniku požáru a zahrnuje kouření, používání otevřeného ohně, manipulaci se žhavým popelem, zanedbání bezpečnostních předpisů apod. V důsledku nedbalostního jednání došlo k 502 požárům = 31,46 % z celkového počtu požárů. Při těchto požárech došlo k úmrtí 3 osob a 31 osob bylo zraněno. Celková škoda způsobená z nedbalosti a neopatrnosti byla vyčíslena na 39.274.900,- Kč.

Neprokázané zavinění - je druhou nejčastější příčinou požárů. Jedná se o požáry, kde se dle interních pokynů HZS ČR nevykonává statní požární dozor zjišťováním příčiny vzniku požárů. Jsou to požáry travních porostů, odpadů, černých skládek a nádob na komunální odpad atd. Jedná se o 438 požárů = 27,44 %.

Závady - jsou třetí nejčastější příčinou vzniku požárů. Jedná se především o technické závady, vady materiálu, tření a přehřátí, cizí předmět ve stroji apod. Závady zapříčinily 293 požárů = 18,37 % se škodou 98.485.500,- Kč. Významný podíl tvoří v této části požáry elektroinstalace, elektrických zařízení a instalací ve vozidlech.

Skupiny příčin vzniku požárů, jejich počet a podíl:

Škoda způsobená požáry v roce 2021 byla 376.195.500,- Kč, uchráněné hodnoty hasebními zásahy jednotek PO byly vyčísleny na 1.669.440.500,- Kč.

Kategorie	počet požárů	podíl v %
Neobjasněná a nedošetřovaná příčina vzniku požáru	31	1,94
Neprokázané zavinění	438	27,44
Úmyslné zapálení	182	11,41
Nedbalost	502	31,44
Topidla, komíny	119	7,46
Závady (technické závady, vada materiálu atd.)	293	18,37
Samovznícení	21	1,32
Výbuchy	0	0,00
Manipulace s hořlavou látkou	1	0,06
Mimořádné příčiny (dopravní nehoda, blesk atd.)	9	0,56
Celkem	1596	100,00

1 181 požárů bylo beze škody nebo se škodou do 10 tisíc Kč,

330 požárů bylo se škodou mezi 10 tisíci a 250 tisíci Kč,

60 požárů bylo se škodou mezi 250 tisíci a 1 milionem Kč,

21 požárů bylo se škodou mezi 1 milionem a 10 miliony Kč,

4 požár se škodou nad 10 milionů Kč.

V důsledku požárů byly v roce 2021 usmrceny 4 osoby, celkově při požárech bylo usmrceno 5 osob, z toho žádný příslušník HZS ČR, HZS podniku ani člen jednotky sboru dobrovolných hasičů (dále jen „JSDH“) obcí nebo podniků. Zraněno bylo v důsledku požárů 90 osob, z toho 8 příslušníků HZS ČR, 4 příslušníci HZS podniku a 5 hasičů z JSDH obcí.

Evakuováno při požárech bylo 1 016 osob, zachráněno bylo 137 osob.

4.2. Činnost dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

Kontrolní činnost v oblasti prevence závažných havárií v rámci Integrované kontroly řízené Českou inspekcí životního prostředí:

Skupina „A“	Název společnosti	termín kontroly
	SIAD Czech spol. s r. o.	16. - 18. 2. 2021
	Flexfill s. r. o.	16. 7. 2021
	PREOL, a. s. Lovosice	23. 11. 2021
Skupina „B“	Název společnosti	termín kontroly
	SYNTHOS Kralupy a.s., - středisko Litvínov	26. - 28. 1. 2021
	Spolek pro chemickou a hutní výrobu, a.s. Ústí nad Labem	26. 5. 2021
	CHS Epi, a. s. Ústí nad Labem	26. 5. 2021
	EPISPOL, a. s. Ústí nad Labem	26. 5. 2021
	UNIPETROL DOPRAVA s. r. o.	13. - 15. 4. 2021
	Kralupol, a. s. Hněvice	kontrolu ČIŽP zrušila, bude provedena v r. 2022
	SSE Explo Česká republika s. r. o. Tuchořice	4. 5. 2021
Mondi Štětí a. s.	11. 5. 2021	

SPOLGAS s. r. o.	8. - 10. 6. 2021
Czech Aerosol a. s.	14. -16. 9. 2021
Lovochemie, a. s.	16. 9. 2021
Hüttenes-Albertus CZ s. r. o.	5. 10. 2021
AIR PRODUCTS spol. s r. o. Litvínov	19. 10. 2021
ČEPRO, a. s.	21. 10. 2021
ORLEN UNIPETROL RPA, s. r. o.	2. 11. 2021

Kontroly byly prováděny v souladu se zákonem č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými směsmi a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů (zákon o prevenci závažných havárií), v platném znění.

4.3. Preventivně výchovná činnost

S ohledem na vývoj situace při šíření nového typu koronaviru s označením SARS CoV-2 byla realizace vzdělávacích a výchovných akcí výrazně omezena. Malé množství aktivit proběhlo po uvolnění opatření, tedy na konci školního roku a o prázdninách, kdy epidemická situace a nastavená opatření umožňovala přímý kontakt s obyvatelstvem. Většinou se jednalo o návštěvy mateřských či základních škol, uskutečnilo se několik ukázek techniky v rámci konání jiných akcí. Stanice byly vnitřními předpisy pro veřejnost téměř celý rok uzavřeny, takže exkurzí bylo zrealizováno naprosté minimum.

S ohledem na situaci, kdy nebylo možné realizovat přednášky formou přímé výuky, bylo zrealizováno ve spolupráci se základními školami 9 on-line přednášek pro přibližně 220 žáků základních škol. HZS Ústeckého kraje byl také osloven s požadavkem na proškolení klientů a sociálních pracovníků společnosti Rytmus - Od klienta k občanovi, z. ú. Přednášek na téma „Bezpečná domácnost“ se zúčastnilo přibližně 50 klientů a sociálních pracovníků. Jedná se o společnost s celonárodní působností, takže i posluchači se připojili z různých míst ČR.

4.4. Ochrana obyvatelstva

4.4.1. Stav plnění opatření ochrany obyvatelstva

Opatření ochrany obyvatelstva se řídí Konceptí ochrany obyvatelstva do roku 2020 s výhledem do roku 2030, schválenou usnesením vlády ČR č. 805 ze dne 23. října 2013, v platném znění, a současně Konceptí ochrany obyvatelstva do roku 2025 s výhledem do roku 2030, schválenou usnesením vlády ČR č. 560 ze dne 21.6.2021 (dále jen „Koncepte“).

4.4.1.1. Varování a vyzoomění

Výstavba nových místních informačních systémů (rozhlasů) a elektronických sirén v majetku obcí byla spolufinancována z Evropských strukturálních fondů prostřednictvím Operačního fondu životního prostředí. Provoz a údržbu KPV v celém Ústeckém kraji zabezpečuje smluvně firma Haricom, s. r. o.

Druh koncového prvku varování	Počet kusů
rotační sirény	341
elektronické sirény	67
místní rozhlas (v majetku obcí)	104
Celkem	512

4.4.1.2. Evakuace

Evakuace jako jedno z opatření ochrany obyvatelstva je řešena v havarijním plánu kraje v části C-6 Plán evakuace dle vyhlášky č. 380/2002 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany

obyvatelstva (dále jen „vyhláška č. 380/2002“). Plán evakuace byl zpracován na základě možného ohrožení na území Ústeckého kraje, a to:

- I. Výskyt přirozených povodní na vodním toku Labe, Ohře, Bílina, Ploučnice, Kamenice, Chomutovka a Blšanka při rozlivu stoleté vody.
- II. Výskyt zvláštní povodně na vodních dílech Nechanice, Přísečnice, Fláje, Všeclapy, Jirkov, Kamenička, Křímov, Chřibská, Kadaňský stupeň a Janov.
- III. Únik nebezpečných chemických látek (okolí Spolchemie, a. s., České dráhy, a. s., Čepro, a. s., Lovochemie, a. s., zimní stadiony apod.).

4.4.1.3. Nouzové přežití a humanitární pomoc

Opatření nouzového přežití obyvatelstva je realizováno na základě Pokynu generálního ředitele HZS ČR č.10 ze dne 11. 2. 2010 k realizaci opatření nouzového přežití obyvatelstva v působnosti HZS ČR. V souladu s tímto pokynem jsou na centrální úrovni plánovány materiální základny humanitární pomoci (dále jen „MZHP“). Pro Ústecký kraj je předurčena MZHP s kapacitou 150 osob dislokovaná ve skladovacím a opravárenském zařízení generálního ředitelství HZS ČR Vlastislav. Materiál je uložen a zkompletován ve stanovených soupravách umožňujících humanitární pomoc osobám zasažených mimořádnou událostí. Tyto zásoby jsou rozděleny na zásoby pro záchranné, likvidační a obnovovací práce (ZLOP) a na zásoby pro nouzové přežití obyvatelstva (NPO).

Opatření nouzového přežití obyvatelstva v rámci HZS Ústeckého kraje je realizováno dle Pokynu ředitele HZS Ústeckého kraje č. 185 ze dne 8. 11. 2016, k realizaci opatření nouzového přežití obyvatelstva v působnosti HZS Ústeckého kraje, v platném znění. K tomuto účelu slouží na krajské úrovni kontejner nouzového přežití (dále jen „KNP“) – v případě mimořádné události poskytuje rychlou a účinnou pomoc obyvatelstvu zasaženému mimořádnou událostí (až pro 50 osob). KNP je vyroben dle stanovených technických parametrů umožňujících kompatibilitu s kontejnery v jiných krajích a navýšení kapacity propojením stanového zázemí. KNP je umístěn na stanici Ústí nad Labem a je připraven na výzvu velitele zásahu k okamžitému výjezdu.

K zabezpečení nouzového přežití obyvatelstva na úrovni územních odborů jsou vytvořeny soupravy materiálu nouzového přežití:

- souprava pro 20 osob k okamžitému použití je umístěna na každé stanici HZS Ústeckého kraje (v Ústeckém kraji je celkem 22 souprav),
- souprava pro 50 osob k následnému použití na úrovni územního odboru HZS Ústeckého kraje (v Ústeckém kraji je celkem 7 souprav).

Na konci roku 2021 byla provedena částečná obměna materiálu ve stávajících soupravách nouzového přežití v hodnotě 71 923,- Kč. Bylo pořízeno 80 kusů teplákových souprav, 150 párů ponožek, 4 kusy přepravních beden, 49 kusů otvůrků na konzervy, 5 balení pytlů na odpad.

Na stanici v Lounech je umístěn evakuační autobus, který slouží pro evakuaci osob v případě vzniku mimořádné události. Pro zabezpečení evakuovaných osob bylo pořízeno 50 kusů dek (přikrývek) a 2 kusy přepravních beden k uložení tohoto materiálu v celkové hodnotě 21 290,- Kč.

Centrum humanitární pomoci HZS Ústeckého kraje a Krajského úřadu Ústeckého kraje, sklad dislokovaný v prostorech stanice HZS v České Kamenici, poskytuje v době mimořádných událostí (především povodní) obyvatelstvu zasaženému mimořádnou událostí humanitární pomoc od HZS Ústeckého kraje, Krajského úřadu Ústeckého kraje, státních i soukromých organizací a fyzických osob.

Nestátní neziskové a humanitární organizace a zástupci těchto organizací (Dobrovolnické centrum, z. s., Centrum krizové intervence Spirála, z. s., Oblastní charita Ústí nad Labem, z. s., ADRA, o. p. s., Člověk v tísni, o. p. s., ČČK, MEDIC, z. s.) se spolu se zástupci složek IZS

(HZS Ústeckého kraje, Zdravotnická záchranná služba Ústeckého kraje, Policie ČR) a zástupci místní samosprávy a veřejné správy (Magistrát města Ústí nad Labem a Krajský úřad Ústeckého kraje) scházejí na jednáních tzv. *Panelu humanitárních organizací* (dále jen „Panel“). Panel je koordinační a komunikační platforma organizací, které se zaměřují na psychosociální služby a humanitární pomoc. Spolupráce se projevuje hlavně ve vytváření týmů dobrovolníků, které se uplatní při odstraňování následků mimořádných událostí a krizových situací (např. týmy dobrovolníků pro přímou materiální pomoc, pracovní dobrovolné výpomoci a vytváření psychosociálních intervenčních týmů), což se významně osvědčilo v praxi v době povodní. Koordinátorem Panelu byl pověřen dne 01.04.2014 zapsaný spolek Oblastní charita Ústí nad Labem. Panel je začleněn do krizového štábu Ústeckého kraje mezi ostatní odborníky. HZS Ústeckého kraje v minulosti uzavřel Dohody o spolupráci se Spirálou, z.s., Oblastní charitou Ústí nad Labem a Českým červeným křížem, oblastním spolkem Teplice. V roce 2021 se jednání Panelu uskutečňovala v souvislosti s vývojem výskytu koronaviru/označovaný jako SARS CoV-2/ na území České republiky videokonferenčně. Na těchto jednáních si členové Panelu předávali informace o činnosti jednotlivých organizací v rámci koronavirové krize. V počátcích pandemie se řešila dostupnost ochranných osobních pomůcek, dále nesnáze v souvislosti s prováděním testů pro klienty sociálních služeb. Nestátní neziskové organizace pomáhaly s hlídáním dětí, s venčením psů, s nákupy pro lidi nemocné nebo v karanténě, poskytovaly psychosociální pomoc ve spojitosti s úmrtím v rodinách. Dále byly řešeny problémy týkající se zajištění přechodného obydlí pro lidi bez domova v karanténě.

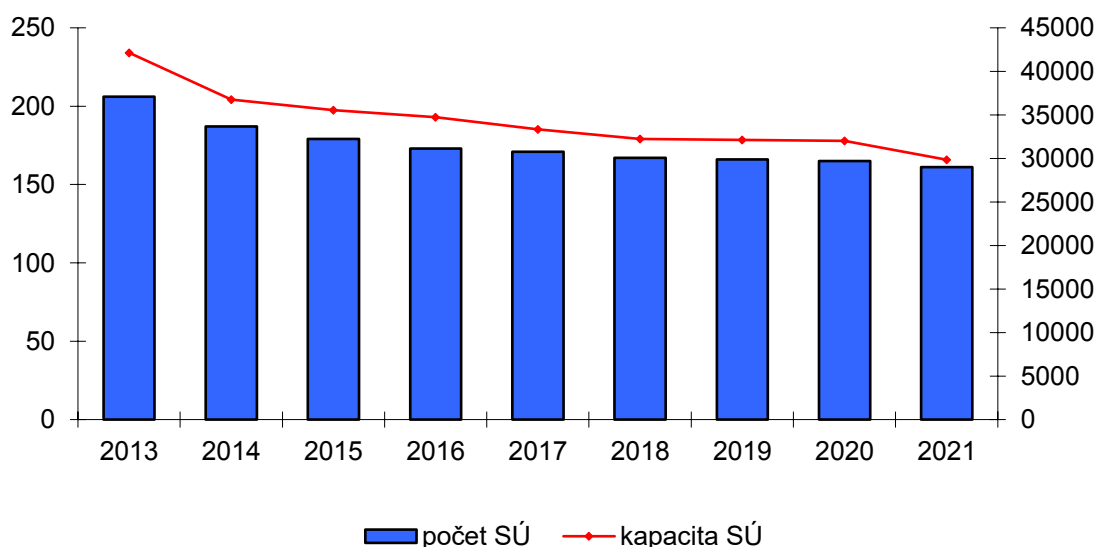
4.4.1.4. Ukrytí a individuální ochrana

HZS Ústeckého kraje vede evidenci stálých úkrytů (dále jen „SÚ“), včetně vyřazených, a provádí kontroly staveb civilní ochrany a staveb dotčených požadavky civilní ochrany. V roce 2021 byly provedeny kontroly 6 SÚ, na základě požadavku vlastníků byly vyřazeny z evidence 4 SÚ s kapacitou 2 180 osob.

V Ústeckém kraji zůstává k 31.12.2021 v evidenci 161 SÚ s kapacitou 29 846 osob.

Procentuální zabezpečení obyvatelstva ukrytím v evidovaných SÚ v Ústeckém kraji tak dosahuje 3,68 % (dle počtu obyvatel Ústeckého kraje k 30.09.2021).

Stálé úkryty evidované v Ústeckém kraji



Situace v oblasti **individuální ochrany** je beze změn. Zásadní roli sehrává při ochraně zraku, dýchacích cest i povrchu těla použití improvizovaných prostředků zhotovených svépomocí a

operativně z dostupných materiálů. Ve skladech MV jsou v souladu s vyhláškou č. 380/2002 pro Ústecký kraj zabezpečeny pro výdej v případě stavu ohrožení státu a válečného stavu prostředky individuální ochrany pro následující počty a věkové skupiny obyvatelstva:

- děti do 1,5 roku 14 338
- děti od 1,5 do 6 let 38 599
- děti od 6 do 18 let (studující) 133 862
- osoby umístěné ve zdr. a soc. zařízeních 18 582
- doprovod a ošetřující personál 63 546

Základním prvkem kolektivní i individuální ochrany obyvatelstva je nadále informovaný a sebevzdělaný občan, který je připraven na nastalé hrozby a dokáže pomoci sobě i ostatním.

4.4.1.5. Zjišťování a vyhodnocování radiační, chemické a biologické situace

Pro zjišťování radiační situace jsou využívány radiometry DC-3H-08 a DC-3E-98, které jsou v souladu s typovými tabulkami umístěny na každé stanici HZS Ústeckého kraje. Celkem je v kraji k dispozici 41 kusů těchto stanovených měřidel s platnou kalibrací. Výjezdové jednotky HZS Ústeckého kraje jsou vybaveny osobními elektronickými dozimetry SOR/R-022 v počtu 90 ks a 40 ks zásahových dozimetrů UltraRadiac URAD. Dalšími typy, v kategorii měřidel pracovních, jsou přenosné intenzimetry DC-3B-72 a DC-3A-72 v celkovém počtu 18 kusů.

Na objektech ve vlastnictví HZS Ústeckého kraje je nainstalováno 12 stabilních hlásičů radiace (11 ks typu DC-4D-82 a 1 ks typu DC-4C-71). Dalších 14 přístrojů je umístěno na objektech ve vlastnictví obcí a měst (3 ks typu DC-4D-82 a 11 ks typu DC-4C-71). Ve stálém tlakově odolném úkrytu ve vlastnictví Krajské zdravotní, a.s. v Ústí nad Labem je nainstalován 1 ks typu DC-4D-82.

Celkem tvoří síť hlásičů radiace v Ústeckém kraji 27 ks nainstalovaných a revidovaných přístrojů ve vlastnictví HZS Ústeckého kraje. 15 ks hlásičů radiace je typu DC-4D-82 a 12 ks typu DC-4C-71.

Od roku 2020 je demontován a dočasně uložen 1 ks hlásiče radiace typu DC-4D-82 včetně příslušných sond z objektu stanice Most z důvodu její přestavby. Z důvodu oprav fasády objektu stanice Ústí nad Labem je dočasně demontován hlásič radiace DC-4D-82. Oba dva hlásiče budou zpět nainstalovány v průběhu roku 2022.

Pro zjišťování chemické situace jsou jednotkami HZS Ústeckého kraje užívány speciální přístroje pro zjišťování nebezpečných škodlivin, např. Ramanův spektrometr Ahura pro rychlou terénní identifikaci neznámých látek, plynový analyzátor GDA-2, multidetektory plynů GasAlertMicro5, eZsense, QRAE II, Multimetr CyberScan PCD 650, Oldham MX 21 nebo explozimetry Draeger, Oldham, Pac-Ex a GasAlert-MicroClipXT. K dispozici mají jednotky dále 20 souprav chemických průkazníků CHP-71. Dvě soupravy jsou smluvně zapůjčeny ve prospěch zařízení CO Krajské zdravotní, a.s. v Ústí nad Labem a dvě soupravy jsou uloženy k operativnímu využití na stanici Ústí nad Labem.

4.4.1.6. Zařízení civilní ochrany

Zařízení civilní ochrany (dále jen „zařízení CO“) jsou zřizována podle vyhlášky č. 380/2002. Podílejí se především na zabezpečení úkolů evakuace, zabezpečení nouzového přežití, organizování humanitární pomoci, poskytování první pomoci, vyprošťování osob, odstraňování následků mimořádných událostí a provádění dekontaminace. V Ústeckém kraji je uzavřena Dohoda o plánované pomoci na vyžádání a zřízeno zařízení CO se subjektem Krajská zdravotní, a. s. - Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o. z., v počtu 2 osoby pro obsluhu stacionárního hlásiče úrovně radiace (dle § 2 odst. 6 písm. d) vyhlášky č. 380/2002).

4.4.1.7. Materiál civilní ochrany

V předepsaných intervalech jsou prostřednictvím MV-GŘ HZS ČR, SOZ Olomouc prováděny revize, ověření a kalibrace materiálu CO, zejména dozimetrické techniky, chemických průkazníků a lícnic ochranných masek. Ve spolupráci s oddělním IZS a služeb byly do SOZ Olomouc zaváženy zejména přístroje SOR/R, URAD, DC-3H-08, DC-3E-98. V listopadu 2021 pak ještě 10 ks chemických průkazníků CHP-71, 4 ks intenzimetrů DC-3A-72 a 7x DC-3B-71, 6 ks radiomajáků-přijímačů a 4 ks radiomajáků-vysílačů.

V říjnu roku 2021 byly revizním technikem MV-GŘ HZS ČR, SOZ Olomouc provedeny plánované revize 5 ks stabilních hlásičů radiace typu DC-4D-82 na stanicích Litvínov, Duchcov, Louny, Žatec a Bitozveves. Dále byly revidovány smluvně zapůjčené hlásiče radiace v Masarykově nemocnici Ústí nad Labem a na hasičské zbrojnici Velké Březno. Stejně jako v roce 2020 byla provedena oprava poruchy hlásiče radiace na na stanici Roudnice nad Labem

4.4.1.8. Příprava jednotek HZS a SDH obcí v oblasti ochrany obyvatelstva

V souladu s § 36 odst. 2 vyhlášky č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany, v platném znění, byly v roce 2021 proškoleny JPO v těchto termínech:

- dne 28. 5. 2021 bylo provedeno školení nových velitelů jednotek a družstev SDH obcí ORP Ústí nad Labem na téma havarijní a krizový plán Ústeckého kraje v délce 2 hodin,
- ve dnech 8. a 10. 10. 2021 bylo provedeno školení velitelů jednotek SDH obcí ORP Chomutov a ORP Kadaň na téma ochrana obyvatelstva,
- ve dnech 2. 10., 6. 10. a 19. 10. 2021 byly proškoleny všechny směny na stanici Klášterec nad Ohří na téma krizový zákon,
- ve dnech 15. 10., 25. 10. a 29. 10. 2021 byly proškoleny všechny směny na stanici Chomutov na téma krizový zákon.

4.5. Havarijní a krizové plánování

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

- HP Ústeckého kraje: schválený 1. 10. 2004, poslední aktualizace k 31. 12. 2021
- KP Ústeckého kraje: schválený 17. 9. 2012, poslední aktualizace k 31. 12. 2021

V lednu 2021 zaslalo Povodí Labe, s. p. aktualizovaný havarijní plán opatření pro případ havárie jakosti vod, provozně technický úsek Roudnice nad Labem, včetně dvou příloh, a to obce v záplavovém území a telefonní seznam. Dále aktualizovaný Povodňový plán objektů ve správě Závodu Roudnice nad Labem – Provozně technický úsek Roudnice nad Labem pro případ zvláštní povodně. Tyto aktualizované plány byly zařazeny do části C-4.4 krizového plánu Ústeckého kraje.

Byl aktualizován „Plán ochrany kulturních památek“ a „Pohotovostní plán veterinárních opatření“.

V roce 2021 byla kompletně přepracována část C-6 Havarijního plánu Ústeckého kraje - Plán evakuace obyvatelstva.

Na aktualizaci Havarijního plánu Ústeckého kraje spolupracovali odborní pracovníci (Zdravotnická záchranná služba, Krajská hygienická stanice, Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Ústecký kraj, Krajské ředitelství policie Ústeckého kraje Policie ČR, Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor kancelář hejtmána, odbor kultury a památkové péče atd.).

U vnějších havarijních plánů (dále jen „VHP“) je situace neměnná. Pět vypracovaných VHP odpovídá počtu stanovených zón, pro které se vypracovávají.

Vnější havarijní plán	ORP	Datum schválení
VHP Lovochemie	Lovosice	31. 5. 2005
VHP Čepro	Roudnice nad Labem	31. 5. 2005
VHP Spolchemie	Ústí nad Labem	19. 4. 2005
VHP Czech Aerosol, a. s. Velvěty	Teplice	21. 4. 2005
VHP v okolí areálu Chempark Záluží	Litvínov, Most	21. 12. 2012

Na území Ústeckého kraje se v současné době nachází 13 subjektů zařazených do skupiny „A“ a 15 subjektů zařazených do skupiny „B“ podle zákona č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými směsmi a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů (zákon o prevenci závažných havárií), v platném znění.

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

V rámci výkonu kontrolní činnosti HZS Ústeckého kraje dle ustanovení § 33 zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon), ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s ustanovením § 2 písm. d) zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), v platném znění, bylo v roce 2021 naplánováno 5 kontrol obcí s rozšířenou působností (dále jen “ORP”): Ústí nad Labem, Bílina, Kadaň, Louny a Podbořany. Drobné nedostatky, které byly shledány u ORP Kadaň, byly odstraněny a o odstranění nedostatků byla zaslána písemná zpráva.

V roce 2021 bylo vykonáno 65 kontrol obcí. Předmětem kontrol bylo dodržování zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon), ve znění pozdějších předpisů, a předpisů vydaných k jeho provedení. Nejčastější závadou u obcí bylo nevyčlenění rozpočtové položky na finanční zabezpečení krizových opatření dle § 25 krizového zákona a způsob provádění informování obyvatelstva před mimořádnou událostí dle § 21 krizového zákona.

V roce 2021 bylo provedeno 6 kontrol u právnických a podnikajících fyzických osob, které zabezpečují plnění opatření vyplývajících z krizového plánu kraje dle § 33 krizového zákona. Výsledkem kontroly bylo shledáno, že právnické a podnikající fyzické osoby plní opatření uvedené v krizovém zákoně.

4.5.3. Sběr informací (informační systém plánování civilních zdrojů ARGIS)

Pro přípravu řešení krizových situací získává HZS Ústeckého kraje od potenciálních dodavatelů nezbytných dodávek (dále jen „dodavatel“) potřebné údaje pro zpracování Plánu nezbytných dodávek (dále jen “PND“), který je součástí Krizového plánu Ústeckého kraje. Tato data se získávají na základě ustanovení § 15 zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon), ve znění pozdějších předpisů, a vkládají se do Informačního systému plánování civilních zdrojů - IS Argis, který provozuje Správa státních hmotných rezerv.

V informačním systému se provádí v průběhu roku pravidelná aktualizace dodavatelů s přihlédnutím k aktuálním potřebám a požadavkům zpracovatelů PND na úrovni ORP, kraje či Ústředních správních úřadů.

Aktualizace údajů je dále koordinována s Krajským úřadem Ústeckého kraje a obcemi s rozšířenou působností na území Ústeckého kraje za podpory Správy státních hmotných rezerv.

V průběhu roku 2021 bylo osloveno 15 potencionálních dodavatelů, 87 dodavatelů bylo zrušeno (především z důvodu ukončení činnosti či nepotřebnosti evidence v PND), a byla aktualizována data u 405 dodavatelů.

Stav zpracování IS ARGIS ke dni 31.12.2021 je následující:

Stav v IS PCZ ARGIS	Počet ekonomických subjektů
oslovení	2
v návrhu	0
v přípravě	22
ukončeno	912
Celkem	936 *

* (k 31. 12. 2020 bylo evidováno 1008 subjektů)

4.5.4. Vzdělávání

Vzdělávání v oblasti ochrany obyvatelstva, havarijního a krizového plánování probíhá prostřednictvím vzájemných porad a školení s Krajským úřadem Ústeckého kraje - odborem kanceláře hejtmána a obcemi s rozšířenou působností. V roce 2021 se uskutečnila jedna společná porada dne 23. 6. 2021 v zasedací místnosti Územního odboru Ústí nad Labem a několik online porad a workshopů ve dnech 3. 2., 19. 5., 7. 9. a 5. 11. 2021, zaměřených především na problematiku digitalizace plánů v portálu krizového řízení Ústeckého kraje. Individuální konzultace s pracovníky krizového řízení ORP pak proběhly ve dnech - Ústí nad Labem dne 19. 5., Kadaň dne 14. 9., Louny dne 21. 9., Bílina dne 13. 10., Podbořany dne 20. 10. 2021. Každoroční společná porada zástupců HZS Ústeckého kraje, Krajského ředitelství policie Ústeckého kraje, Krajského vojenské velitelství Ústeckého kraje, Zdravotnické záchranné služby Ústeckého kraje, Krajského úřadu Ústeckého kraje a pracovníků krizového řízení ORP naplánovaná na prosinec 2021 byla, z důvodu nepříznivé situace spojené s pandemií COVID19, zrušena.

4.6. Civilní nouzová připravenost

4.6.1. Strategie udržitelného rozvoje

Poslední aktualizovaná verze strategie udržitelného rozvoje byla schválena zastupitelstvem Ústeckého kraje dne 23. 4. 2018. Dokument Strategie udržitelného rozvoje Ústeckého kraje byl vytvořen pro období do konce roku 2027. V dokumentu jsou stanoveny cíle ohledně krizového řízení v oblasti environmentálních rizik, zejména minimalizace rizik průmyslových havárií a jejich důsledků pro okolí. Dále pak rozvoj připravenosti území na krizové situace (klimatické změny, sucha, průmyslové havárie, blackout, apod.).

4.6.2. Kritická infrastruktura

Dne 8. prosince 2008 vyšla Směrnice Rady 2008/114/ES o určování a označování evropských kritických infrastruktur a o posouzení potřeby zvýšit jejich ochranu. Tato směrnice byla implementována i do legislativy ČR. Z tohoto důvodu došlo k novelizaci zákona o krizovém řízení a následně i nařízení vlády č. 462/2000 Sb. Dle nařízení vlády č. 432/2010 Sb., o kritériích pro určení prvků kritické infrastruktury, v platném znění, je subjektem kritické infrastruktury pouze vlastník nebo provozovatel prvku kritické infrastruktury. Subjekty kritické infrastruktury neurčují orgány krizového řízení kraje, ale ministerstva a jiné ústřední správní úřady. Ministerstvo vnitra vydalo v roce 2012 seznam nových platných prvků a subjektů kritické infrastruktury. Další subjekty byly určeny Ministerstvem průmyslu a obchodu. Prvky kritické infrastruktury, jejichž provozovatelem je organizační složka státu, byly určeny usnesením vlády č. 934 ze dne 14. prosince 2011. Původně byl tento materiál utajen stupněm vyhrazené, v roce 2013 byl odtajněn a zařazen do krizového plánu Ústeckého kraje. V roce 2015 byl seznam prvků rozšířen usnesením vlády č. 390 dne 25. května 2015. Z pohledu HZS se jednalo o rozšíření na všechny stanice HZS Ústeckého kraje. Aktualizace Seznamu prvků kritické infrastruktury, jejichž provozovatelem je organizační složka státu, byla schválena usnesením č. 36 BRS dne 19. 10. 2021.

5. Úsek integrovaného záchranného systému a operačního řízení

5.1. Integrovaný záchranný systém, jednotky a služby

5.1.1. Integrovaný záchranný systém

5.1.1.1. Spolupráce složek IZS (dohody, školení, apod.)

V rámci zvyšování odborné připravenosti a informovanosti složek integrovaného záchranného systému (dále jen „IZS“) a prohlubování vzájemné spolupráce, byla u HZS Ústeckého kraje prováděna instrukčně metodická zaměstnání (dále jen „IMZ“) složek IZS Ústeckého kraje za účasti zástupců Policie ČR – Krajského ředitelství Policie Ústeckého kraje a Zdravotnické záchranné služby Ústeckého kraje (dále jen „ZZS Ústeckého kraje“). Počet IMZ a stejně tak i počet účastníků IMZ byl oproti běžné praxi v roce 2021 výrazně redukován s ohledem na pandemii onemocnění Covid-19.

Celkem bylo za rok 2021 provedeno 20 IMZ a odborných seminářů s celkem 74 účastníky.

V oblasti dohod uzavřených na úseku IZS se pokračovalo v revizi a aktualizaci stávajících dohod a v uzavírání nových dohod. Celkový počet dohod uzavřených v rámci IZS Ústeckého kraje je 49.

5.1.1.2. Příprava na řešení mimořádných událostí

Příprava na řešení mimořádných událostí probíhá obvykle v rámci společných IMZ složek IZS, zejména pak prostřednictvím příprav a realizací taktických a prověřovacích cvičení základních a ostatních složek IZS. Provedení taktických a prověřovacích cvičení bylo v roce 2021 výrazně ovlivněno pandemií onemocnění Covid-19. Z patnácti plánovaných cvičení se podařilo realizovat sedm cvičení. Neuskutečněná cvičení se složky IZS pokusí realizovat v roce 2022 v závislosti na aktuálních podmínkách pandemie onemocnění Covid-19.

Seznam taktických cvičení složek IZS Ústeckého kraje v roce 2021

termín	téma cvičení	místo cvičení/ územní odbor
11.10.2021	Požár plynného acetyleny v areálu střední školy	Areál Gymnázia a Střední odborné školy Podbořany, kpt. Jaroše 862 Podbořany.
22.10.2021	Požár v průmyslovém skladu	Areál firmy SIMONA Plast – Technik, s. r. o. U Autodílen 23, Litvínov.
04.10.2021	Vyhledávání a záchrana osob z průmyslového objektu – vodojem Teplice	Objekt neaktivního vodojemu v obci Teplice.
29.09.2021	AMOK – útok ozbrojeného pachatele proti skupině osob	Areál výstaviště Litoměřice.
22.09.2021	Vyhledávání a záchrana osob z prostor zavalených sutinami	Areál bývalých kasáren, Akademická 225, Terezín,
26.09.2021	Únik nebezpečné látky, záchrana osob, dekontaminace	Areál podniku Chemotex a.s., Tovární 63, Děčín XXXII – Boletice nad Labem.
25. a 27. 10. 2021	Metodické školení – cvičení složek IZS v HPZ/O metodou START	Areálu stanice Petrovice HZS Ústeckého kraje.

5.1.1.3. Finanční zabezpečení IZS

a) Neinvestiční dotace

Jednotky SDH obcí Ústeckého kraje mohly v rámci státní účelové neinvestiční dotace na výdaje dobrovolných hasičů obcí v roce 2021 žádat o finanční prostředky k zajištění akceschopnosti jednotek sboru dobrovolných hasičů vybraných obcí, na odbornou přípravu, k úhradě zásahů mimo katastr zřizovatele a k zajištění věcných prostředků požární ochrany (dále jen „věcné prostředky PO“).

Na zabezpečení akceschopnosti jednotky SDH obce kategorie JPO II/1 byl dokumentem č. j. MV-7488-1/PO-IZS-2021 ze dne 20. ledna 2021 „Výzva k podání žádosti o poskytnutí účelové neinvestiční dotace k zabezpečení akceschopnosti jednotky sboru dobrovolných hasičů vybrané obce na rok 2021“ určen limit poskytované dotace 150 000 Kč, kategorie JPO II/2 max. 300 000 Kč (tedy stejně jako v předchozím roce) a na mzdové výdaje a zákonné pojistné na sociální zabezpečení člena vykonávajícího službu v jednotce kategorie JPO II nebo JPO III jako svoje zaměstnání v pracovním poměru max. 60 000 Kč/člen (opět stejně jako v předešlém roce). Na zabezpečení akceschopnosti JSDHO kategorie JPO II žádalo o dotaci 9 obcí v celkové výši 1 500 000 Kč, na mzdové výdaje a zákonné pojistné žádalo 7 zřizovatelských obcí pro členy JSDHO dle výše uvedeného v celkové výši 1 665 000 Kč.

Alokace finančních prostředků dotace pro Ústecký kraj na výdaje spojené s odbornou přípravou, uskutečněným zásahem JSDHO mimo územní obvod jejího zřizovatele a na věcné vybavení neinvestiční povahy byla vyhlášena výzvou k podání žádosti o poskytnutí účelové neinvestiční dotace č. j. MV-90559-2/PO-IZS-2021 ze dne 7. července 2021 ve výši 3 229 949 Kč. Požadavky obcí před úpravou žádostí na základě výzvy HZS Ústeckého kraje několikanásobně tuto výši překročily. Problematika procesu podání žádosti zřizovatelem JSDHO je poměrně široká, HZS Ústeckého kraje často řešil neadekvátní požadavek na nákup věcných prostředků PO. Nedostatky v žádosti zřizovatelé opravovali ve stanovené lhůtě po obdržení výzvy k odstranění chyb v žádosti od HZS Ústeckého kraje. Žádosti o dotaci byly v roce 2021 podávány výhradně prostřednictvím elektronického portálu RISP a datových schránek. Vyhověno bylo celkem 96 žadatelům.

b) Investiční dotace

V roce 2021 zažádalo o účelovou investiční dotaci na pořízení nového dopravního automobilu 10 obcí, na přestavbu požární zbrojnice pak 3 oprávněné žadatelé obce (celkem bylo pro rok 2021 na tyto 2 části dotace alokováno 17,3 mil. Kč pro Ústecký kraj). Dotaci na pořízení nové CAS v roce 2022 obdrží pravděpodobně 4 obce Ústeckého kraje. Výzva je prioritně pokryta prostředky uvolněnými z Fondu zábrany škod České kanceláře pojistitelů na základě § 23a odst. 4 zákona č. 168/1999 Sb., o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o pojištění odpovědnosti z provozu vozidla). Výše částky bude známa v prvním čtvrtletí roku 2022, po zjištění výše prostředků tvořících Fond zábrany škod v roce 2021.

Obce zřizující jednotky SDH v Ústeckém kraji mohly v roce 2021 nově žádat o poskytnutí účelové investiční dotace na pořízení nové cisternové automobilové stříkačky z rámcové dohody. Dotaci na pořízení CAS z rámcové dohody obdrží v roce 2022 pravděpodobně 2 obce Ústeckého kraje. Výše prostředků alokovaných v této výzvě je závislá na disponibilních zdrojích státního rozpočtu.

5.1.2. Jednotky požární ochrany

5.1.2.1. Jednotky požární ochrany Ústeckého kraje

V souladu s vyhláškou č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany, ve znění pozdějších předpisů, byla v roce 2021 průběžně prováděna aktualizace plánu plošného pokrytí území Ústeckého kraje jednotkami PO zakotveného v Nařízení Ústeckého kraje č. 7/2011, kterým se stanoví podmínky k zabezpečení plošného pokrytí území Ústeckého kraje jednotkami požární ochrany, a v Nařízení Ústeckého kraje č. 8/2011, kterým se vydává

Požární poplachový plán Ústeckého kraje.

Podmínky zabezpečení zdrojů vody k hašení požárů na území Ústeckého kraje jsou stanoveny Nařízením Ústeckého kraje č. 8/2012 ze dne 29. 2. 2012.

5.1.2.2. Jednotky HZS kraje

Jednotky HZS Ústeckého kraje jsou na území kraje dislokovány na 22 stanicích (4 v okrese Děčín, 2 v okrese Chomutov, 5 v okrese Litoměřice, 2 v okrese Most, 3 v okrese Teplice, 2 v okrese Ústí nad Labem a 4 v okrese Louny), z tohoto počtu je 7 stanic typu C a 15 stanic typu P.

Na základě rozhodnutí generálního ředitelství HZS ČR Č. j. MV-81307-15/PO-IZS-2021 ze dne 15. listopadu 2021 došlo ke změně typu stanic Petrovice, Bílina a Roudnice n.L. z P1 na P2 a stanice Žatec z C1 na C2.

Všechny jednotky zařazené do plošného pokrytí Ústeckého kraje splňují podmínky akceschopnosti jednotek požární ochrany v souladu s ustanovením § 18 vyhlášky č. 247/200 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany, ve znění pozdějších předpisů (k § 70 odst. 6 písm. b) zákona o požární ochraně).

V rámci vnitřního auditu, jako součásti Plánu hlavních kontrolních úkolů HZS Ústeckého kraje, byly provedeny tématické kontroly u ÚO Děčín (srpen 2021) a Žatec (listopad 2021) zaměřené na prověření připravenosti jednotek PO (formou prověřovacího cvičení) a vedení předepsané dokumentace o odborné přípravě a akceschopnosti jednotek PO dle platných právních předpisů IZS (tj. strážní kniha, dokumentace o pravidelné odborné přípravě, dílčí zprávy o zásahu a zprávy o zásahu). Kontroly neobjevily žádné závažnější nedostatky.

5.1.2.3. Jednotky sboru dobrovolných hasičů obcí v kraji

Na území Ústeckého kraje působilo k 31. 12. 2021 14 jednotek kategorie JPO II (s územní působností, zařazených do plošného pokrytí kraje), 106 jednotek kategorie JPO III (s územní působností), 99 jednotky kategorie JPO V (s místní působností), z toho 91 zařazených do plošného pokrytí kraje, a 2 požární hlídky obcí.

Jednotky sboru dobrovolných hasičů obcí Ústeckého kraje dle kategorie JPO

Územní odbor	JPO II	JPO III	JPO V	CELKEM
Děčín	3	20	10	33
Chomutov	5	10	8	23
Litoměřice	0	19	32	51
Most	0	10	6	16
Teplice	1	16	16	33
Ústí nad Labem	1	13	2	16
Žatec	4	18	25	47
Celkem	14	106	99	219

Ke zlepšení problematiky akceschopnosti jednotek SDH obcí přispívá možnost čerpání dotačních prostředků (viz kap. 5.1.1.3). Mnohé obce dlouhodobě řeší nedostatek dobrovolníků se zájmem o členství v jednotkách SDH obcí.

Plán kontrol akceschopnosti jednotek SDH obcí byl v roce 2021 naplněn z velké části. Z důvodu pandemie onemocnění Covid-19 ho nebylo možné naplnit zcela. Kontrolní činnost byla do jisté míry eliminována usneseními vlády nebo jinými závaznými předpisy.

5.1.2.4. Podnikové a ostatní jednotky PO

Na území Ústeckého kraje působí 15 jednotek hasičských záchranných sborů podniku, 1 vojenská hasičská jednotka, 8 jednotek sboru dobrovolných hasičů podniku a 1 požární hlídka podniku. Dobrovolné podnikové jednotky nejsou mimo území svého zřizovatele až na výjimky v rámci poplachového plánu využívány, jednotky HZS podniků jsou do požárního poplachového plánu zahrnuty. Využití jednotek HZSP v chemickém průmyslu (Lovochemie Lovosice, Spolchemie Ústí nad Labem, ČEPRO, Unipetrol Litvínov, Glencore Agriculture Czech) je vzhledem k plnění povinností u svých zřizovatelů většinou omezené na poskytnutí speciální požární techniky a prostředků (např. kombinované hasící automobily).

Společnosti Oleochem, a. s., povinnost zřídit jednotku HZSP od roku 2017 nadále trvá.

Krajské IMZ pro velitele HZS podniků Ústeckého kraje a jejich zástupce se nekonalo z důvodu protiepidemických opatření.

Jednotky hasičského záchranného sboru podniku (JPO IV) a jednotky sboru dobrovolných hasičů podniku (JPO VI)

Územní odbor	JPO IV	JPO VI	CELKEM
Děčín	0	0	0
Chomutov	4	0	4
Litoměřice	2	2	4
Most	3	1	4
Teplice	1	4	5
Ústí nad Labem	4	0	4
Žatec	1	1	2
Celkem	15	8	23

5.1.2.5. Technická, odborná, metodická a organizační pomoc jednotkám PO

Jednotky HZS kraje a příslušníci úseku IZS a operačního řízení (dále jen „OPŘ“) úzce spolupracují s ostatními jednotkami PO. Jsou pořádána IMZ, školení velitelů a strojníků jednotek SDH obcí a jsou pořádány velitelské dny nebo stáže jednotek SDH obcí na stanicích HZS Ústeckého kraje, nabízeny jsou všem jednotkám PO stáže na operačním středisku HZS Ústeckého kraje. Všem jednotkám PO jsou poskytovány materiály pro odbornou přípravu, metodiky pro sjednocení výkladů právních a interních předpisů v oblasti PO.

Jednotky SDH obcí spravují své důležité údaje vztahující se k jednotce a akceschopnosti prostřednictvím webového portálu Port.All, ze kterého jsou údaje přenášeny dle typu údajů automaticky nebo po kontrole odpovědným příslušníkem územního odboru HZS Ústeckého kraje do elektronické databáze HZS Ústeckého kraje. Možnost využití webového portálu Port.All je za úplaty nabízena také jednotkám HZS podniku, příp. jednotkám SDH podniku.

5.1.2.6. Odborná příprava (podle § 72 zákona o požární ochraně, včetně jednotek SDH)

Odborná příprava příslušníků HZS Ústeckého kraje a členů jednotek SDH obcí a podniků byla v roce 2021 prováděna v souladu s Pokynem ředitele HZS Ústeckého kraje č. 9/2021, kterým se stanoví základní zaměření pravidelné odborné přípravy jednotek PO na území Ústeckého kraje a příslušníků HZS Ústeckého kraje.

Odborné přípravy organizované HZS kraje pro velitele jednotek, družstev a strojníky jednotek SDH obcí a podniků se v roce 2021 zúčastnilo celkem 473 členů jednotek. Jednalo se o přípravu k získání odborné způsobilosti nebo přípravu k prodloužení platnosti osvědčení o odborné způsobilosti. Zastoupení proškolených členů jednotek SDH obcí a podniků v jednotlivých okresech znázorňují následující tabulky:

Absolvování odborné přípravy v roce 2021 – JPO II

Územní odbor	Velitel jednotky		Velitel družstva		Strojník	
	Příprava k získání odborné způsobilosti	Příprava k prodloužení platnosti osvědčení	Příprava k získání odborné způsobilosti	Příprava k prodloužení platnosti osvědčení	Příprava k získání odborné způsobilosti	Příprava k prodloužení platnosti osvědčení
Děčín	0	3	6	4	4	4
Chomutov	0	2	7	3	0	0
Litoměřice	0	0	0	0	0	0
Most	0	0	0	0	0	0
Teplice	0	0	0	0	0	0
Ústí n. L.	0	0	1	1	0	0
Žatec	0	1	0	3	2	1
Celkem	0	6	14	11	6	5

Absolvování odborné přípravy v roce 2021 – JPO III

Územní odbor	Velitel jednotky		Velitel družstva		Strojník	
	Příprava k získání odborné způsobilosti	Příprava k prodloužení platnosti osvědčení	Příprava k získání odborné způsobilosti	Příprava k prodloužení platnosti osvědčení	Příprava k získání odborné způsobilosti	Příprava k prodloužení platnosti osvědčení
Děčín	0	14	18	29	20	9
Chomutov	0	0	5	18	3	3
Litoměřice	2	3	10	4	11	8
Most	0	2	0	3	7	5
Teplice	0	11	12	23	6	12
Ústí n. L.	1	0	5	27	10	3
Žatec	0	3	0	8	15	5
Celkem	3	33	50	112	72	45

Absolvování odborné přípravy v roce 2021 – JPO V a JPO V nezařazené v plošném pokrytí

JPO V	Velitel jednotky	Velitel družstva	Strojník
Územní odbor	Příprava k získání odborné způsobilosti nebo Příprava k prodloužení platnosti osvědčení o odborné způsobilosti	Příprava k získání odborné způsobilosti nebo Příprava k prodloužení platnosti osvědčení o odborné způsobilosti	Příprava k získání odborné způsobilosti nebo Příprava k prodloužení platnosti osvědčení o odborné způsobilosti
Děčín	5	3	8
Chomutov	1	17	1
Litoměřice	6	10	19
Most	0	0	1
Teplice	3	7	11
Ústí n. L.	1	2	6
Žatec	4	2	9
Celkem	20	41	55

Absolvování specializačních kurzů v roce 2021 – JSDH obcí a podniků

Specializační kurz	Počet proškolených členů
Nositel dýchací techniky	125
Technik ochrany obyvatelstva pro členy jednotek SDH obcí	0
VZOHV pro členy předurčených jednotek SDH	80
Základy zdravotnických znalostí pro členy dobrovolných jednotek PO	92
Obsluha přenosných motorových pil v jednotce PO	26
Práce na vodě pro členy dobrovolných jednotek PO	0
Technik dobrovolné jednotky PO	0

5.1.2.7. Taktická a prověřovací cvičení jednotek

Na základě Pokynu generálního ředitele HZS ČR č. 4/2021, kterým se stanoví základní zaměření pravidelné odborné přípravy jednotek požární ochrany a příslušníků Hasičského záchranného sboru ČR, v platném znění, provedly jednotky HZS Ústeckého kraje s jednotkami SDH obcí několik taktických a prověřovacích cvičení s různým zaměřením činností. Součástí těchto cvičení bylo i jejich vyhodnocení a přijetí patřičných závěrů pro další činnosti a postupy jednotek PO.

Celkem bylo v roce 2021 provedeno u HZS Ústeckého kraje 39 prověřovacích cvičení s 289 účastníky a 49 taktických cvičení se 588 účastníky (včetně cvičení složek IZS).

5.1.2.8. Odborná příprava se specializačním zaměřením

V průběhu roku probíhala odborná příprava příslušníků HZS Ústeckého kraje, instruktorů a lektorů se speciálním zaměřením. Patří sem specializace:

- **pro práci ve výšce a nad volnou hloubkou:**
 - odbornou přípravu zajišťuje hlavní instruktor a 7 lektorů ÚO,

- v roce 2021 proběhla základní odborná příprava hasičů se specializací pro práci ve výšce a nad volnou hloubkou pro 11 příslušníků, základní odborná příprava osob pověřených k udržování provozuschopnosti prostředků technické služby pro práce ve výšce a nad volnou hloubkou pro 5 příslušníků, pravidelná odborná příprava lezců – instruktorů pro 10 příslušníků, instrukčně metodické zaměstnání – komunikace se sebevrahem pro 15 příslušníků a odborná příprava - 24 hod nedělitelných na jednotlivých ÚO.
- **práce na vodě a zamrzlých hladinách:**
 - odbornou přípravu zajišťuje hlavní lektor a 11 lektorů ÚO,
 - odborná příprava probíhala v rámci pravidelné odborné přípravy ve směnách.
- **vyprošťování zraněných osob z havarovaných vozidel:**
 - odbornou přípravu zajišťuje hlavní instruktor a 35 instruktorů ÚO.
- **poskytnutí první pomoci na místě zásahu:**
 - odbornou přípravu zajišťuje hlavní instruktor a 38 instruktorů ÚO,
 - odborná příprava probíhala v rámci pravidelné odborné přípravy ve směnách a v závěru roku proběhlo 2x metodické cvičení START.
- **v zařízeních simulujících reálné podmínky požáru:**
 - odbornou přípravu zajišťuje hlavní lektor, 7 vedoucích lektorů a 21 lektorů na ÚO,
 - v roce 2021 proběhl pro instruktory seminář „Flashover kontejnery“ ve Zbirohu,
 - odborná příprava byla v průběhu roku 2021 z provozních důvodů pozastavena.
- **leteckých záchranářů:**
 - odbornou přípravu zajišťuje hlavní instruktor – examinátor,
 - letecké záchranářství pro území Hasičského záchranného sboru Ústeckého kraje zajišťuje 6 příslušníků se zařazením na stanici Ústí nad Labem,
 - odborná příprava/výcviky probíhaly v rámci směn a ve spolupráci s leteckou záchrannou službou ZZS ÚK - zaměření - práce se sítí a vakuovými nosítky, signály, podvěs, záchrana z vody a z vodního toku, bezpečnostní školení HEMS (formou prezentace a e-learningu),
 - v roce 2021 bylo odslouženo 72 služeb, z toho 1 zásah s aktivací podvěsu (nevyužit).

5.1.3. Speciální služby

V rámci vnitřního auditu, jako součást Plánu hlavních kontrolních úkolů HZS Ústeckého kraje, byly v roce 2021 provedeny tématické kontroly u ÚO Ústí nad Labem (19. 10. 2021) a u ÚO Teplice (21. 10. 2021). Při kontrolách nebyly zjištěny žádné vážnější nedostatky.

Dále v HZS Ústeckého kraje proběhla kontrola Generálního ředitelství, která se mimo jiné ve dnech 22. – 23. 6. 2021 zaměřila i na odd. IZS a služeb. Kontroly byly podrobeny služby KŘ HZS Ústeckého kraje a územních odborů v Ústí nad Labem a Litoměřicích. Při kontrolách nebyly zjištěny žádné vážnější nedostatky.

5.1.3.1. Chemická služba (CHS)

Úkolem CHS je mimo jiné zajišťovat provozuschopnost prostředků CHS, o kterých vede předepsanou dokumentaci. Věcné prostředky CHS lze dle řádu CHS rozdělit do osmi základních skupin:

- **hasiva** – pěnidla, detergenty (smáčedla), hasící přísady, prášková, plynná a speciální hasiva,

- **dekontaminační prostředky** – stanoviště dekontaminace osob (SDO), stanoviště dekontaminace techniky (SDT), stanoviště dekontaminace zasahujících (SDZ), směšovací zařízení pro přípravu dekontaminačních roztoků a směsí, příslušenství pro dekontaminační stanoviště, dekontaminační činidla,
- **neutralizační, sorpční a emulgační látky a prostředky** – sypké a textilní sorbenty, sorpční materiály,
- **speciální věcné prostředky** – detekční a měřicí prostředky pro detekci a analýzu nebezpečných látek v prostředí, čerpadla na nebezpečné látky,
- **prostředky pro olejové havárie, separátory, odlučovače** pro záchyt a nakládání s nebezpečnou látkou,
- **osobní ochranné prostředky a osobní výstroj** – protichemické ochranné oděvy, izolační dýchací přístroje (dále jen „IDP“), filtrační dýchací přístroje, oživovací (křísící) přístroje, reflexní oděvy pro speciální hašení ohně,
- **plnicí zařízení tlakových lahví a náhradní tlakové lahve** – vysokotlaké kopresory, kyslíkové přečerpávací pumpy,
- **prostředky pro práci pod vodní hladinou** – potápěčské autonomní dýchací přístroje a příslušenství, kompenzátory tlaku, potápěčské oděvy.

Činnost na úseku CHS v roce 2021

Ve spolupráci s jednotlivými územními odbory HZS Ústeckého kraje byly zpracovány dílčí analýzy pokrytí HZS Ústeckého kraje vybranými prostředky CHS k následnému jednotnému zavádění vybraných prostředků CHS.

Nadále je provozována prozatimní služba osobní dozimetrie, která byla zavedena pro monitoring dávky ionizujícího záření při zásahu i mimo něj. Nadále fungují mechanismy rámcových smluv pro dodávky náhradních dílů k dýchací technice, k detekční technice a rámcové smlouvy zajišťující servis dýchací techniky a vysokotlakých kopresorů pro plnění tlakových lahví k dýchacím přístrojům. Zajištěny byly též kalibrace plynových detekčních přístrojů probíhající dvakrát ročně.

Revize, kontroly a ověření prostředků CHS:

Revize tlakových lahví zajišťuje nadále Skladovací a opravárenské zařízení Olomouc (dále jen „SOZ Olomouc“) (pracoviště Zbiroh) a ověření stanovených měřidel (pracoviště Olomouc). Revize a provozní kontroly vysokotlakých zařízení pro plnění tlakových lahví pro dýchací přístroje zajišťuje externí společnost TENSIO Technology, s. r. o. Repase redukčních ventilů Dräger a kalibrace diagnostických přístrojů zajišťuje nadále dodavatel dýchací techniky Dräger v jeho autorizovaném servisním středisku.

Pravidelná školení příslušníků byla zaměřena především na povinné opakující se školení obsluhy vysokotlakých zařízení pro plnění tlakových lahví k dýchacím přístrojům. Školení zabezpečil SOZ Olomouc a pro vyhrazená plynová zařízení společnost IS STAR s.r.o. Dále bylo pro techniky chemické a technické služby územních odborů realizováno školení obsluhy plynových detektorů řady PM 4 a PM 580, pro technika chemické služby a technika technické služby krajského ředitelství školení obsluhy plynových detektorů řady GA zaměřené na servis a kalibrace těchto přístrojů. Také bylo realizováno školení nositelů dýchací techniky pro pracovníky ZPP. Z důvodů koronavirových omezení nebyla realizována další školení.

Na úseku CHS v roce 2021 pokračovala rozsáhlá revize evidence prostředků chemické služby vedená v programu IKIS II, která bude pokračovat i v roce 2022. V programu IKIS II byly též revidovány kontrolní mechanismy, jež mají pomoci při hlídání významných periodik dýchací techniky.

Rámcové smlouvy na úseku CHS na rok 2021:

- Rámcová smlouva zajišťující pravidelný servis dýchací a diagnostické techniky Dräger,

- Rámcová smlouva zajišťující servis vysokotlakých kompresorů pro plnění TL i IDP,
- Rámcové smlouvy na nákup náhradních dílů k detekční a dýchací technice.

V roce 2021 proběhla také řada investičních nákupů zaměřených např. na dovybavení požární stanice HZS Ústeckého kraje zásahovou termokamerou, stanovištěm dekontaminace zasahujících, měřícími a diagnostickými přístroji pro kontroly dýchací techniky a protichemických přetlakových oděvů. K diagnostice dýchací techniky a protichemických přetlakových oděvů byly příslušné stanice dovybaveny též rozvody vysokotlakého vzduchu s velkoobjemovými vzduchovými zásobníky.

Co se týče provozních prostředků, nakupovaly se v roce 2021 osobní ochranné prostředky a dezinfekční prostředky pro boj s ptačí chřipkou a africkým morem prasat, dekontaminační činidla různého zaměření, tlakové lahve a ochranné obaly ke kompozitním tlakovým lahvám, osobní elektronické dozimetry, protichemické přetlakové oděvy a měřící soupravy pro měření těsnosti těchto oděvů, reflexní obleky, vyváděcí masky a trubičky pro detekci bojových chemických a průmyslových toxických látek.

Pro nakoupené prostředky CHS je v rámci zajištění jejich provozuschopnosti realizováno zaškolení obsluhy či dodání potřebných návodů a postupů. V neposlední řadě, pokud je to třeba, zajišťuje CHS krajského ředitelství HZS Ústeckého kraje též jejich reklamace, opravy nebo náhrady.

Snahou CHS krajského ředitelství HZS Ústeckého kraje je v rámci možností postupovat dle stanovené koncepce, která je průběžně konzultována se zástupci všech územních odborů HZS Ústeckého kraje. Za tímto účelem se realizují např. porady techniků chemické a technické služby územních odborů, případně ve spolupráci s vybranými směnovými techniky chemické služby.

Z investičních prostředků HZS Ústeckého kraje byly pořízeny:

Prostředek CHS	cena v Kč	umístění
Termokamera (1 ks)	259 707,14	ÚO ŽA - PS Podbořany
Měřící a diagnostické přístroje pro dýchací techniku a přetlakové protichemické obleky zn. Dräger - Quaestor 5000 (2 ks)	1 284 547,90	ÚO DC – CPS Děčín ÚO LT – CPS Litoměřice
Stanoviště dekontaminace zasahujících (1 ks)	268 439,59	ÚO ÚL – CPS Ústí nad Labem
Rozvody tlakového vzduchu	385 709,28	ÚO DC – CPS Děčín ÚO LT – CPS Litoměřice

Z finančních prostředků spolupráce HZS Ústeckého kraje a MERO:

Prostředek CHS	cena v Kč	umístění
Obnova prostředků MERO	148 825,78	ÚO LT, MO, ŽA

Z dalších finančních prostředků HZS Ústeckého kraje byly pořízeny:

Prostředek CHS	cena v Kč	umístění
Osobní elektronické dozimetry SOR/R022	217 352,06	Všechny ÚO
Detekční trubičky (BCHL a TPL)	195 300,05	Všechny ÚO
Kompozitní tlakové lahve (6,8 l, 9 l)	283 344,63	ÚL, LT, TP, CV, ŽA, DC
Obaly na kompozitní tlakové lahve	82 924,93	Všechny ÚO

Reflexní obleky	336 975,92	ÚO CV, TP, LT
Jednorázové obleky	354 772,00	Všechny ÚO
Vyváděcí masky	74 214,00	ÚO DC, ÚL, MO, CV, ŽA

Další nákupy na úseku CHS v cenové relaci do 60 000 Kč s DPH se týkaly především osobních ochranných prostředků a dezinfekčních prostředků v rámci přípravy na zásahy spojené s africkým morem prasat a ptačí chřipkou (jednorázové rukavice, ochranné pásky, dezinfekční gely a ubrousky, dekontaminační činidla, pytle, velkoplošné folie, přepravní vany pro uhynulá prasata apod.). Dále se realizovaly nákupy baterií do detekčních a dozimetrických přístrojů, kalibračních plynů pro kalibrace plynových detektorů, sypkých sorbentů, cvičných dýmovnic a chemických odolných rukavic. Nedílnou součástí výdajů v této relaci jsou i nutné opravy, které byly zajištěny centrálně (opravy plynových detektorů, generátorů kouře nebo zásahových dozimetrů).

V roce 2021 se také finálně upravily požadavky HZS Ústeckého kraje z fondu REACT, které se týkají především oblasti dekontaminace, dezinfekce, detekce a dýchací techniky. Jedná se o 3 ks vysokotlakých kompresorů, 2 ks měřících a diagnostických přístrojů, 5 ks stanovišť dekontaminace zasahujících (zde se CHS HZS Ústeckého kraje podílela na tvorbě technických podmínek), 7 ks fogátorů a dalších prostředků. HZS Ústeckého kraje je též s ostatními kraji zařazen do programu pro nákup náhrady za detektory GDA II, pro dodání nového Ramanova spektrometru a stanoviště dekontaminace osob (SDO 4). Tyto nákupy organizuje a ve spolupráci s kraji a SSHR zajišťuje MV-generální ředitelství HZS ČR.

5.1.3.2. Technická služba (TS)

Plnění úkolů technické služby zabezpečuje HZS Ústeckého kraje v souladu s Řádem technické služby (Pokyn GR HZS ČR č. 62/2016 ze dne 21. prosince 2016). Úkolem TS je provozuschopnost prostředků TS, o kterých vede předepsanou dokumentaci. Věcné prostředky PO můžeme podle řádu TS rozdělit do pěti skupin:

- **prostředky pro hašení a čerpání** – hasicí, přívodní vedení, výtlačné vedení, pěnotvorné prostředky,
- **prostředky pro technické činnosti** – prostředky pneumatické vyprošťovací a těsnící, osvětlovací a varovné, vyprošťovací a destrukční, evakuační, prostředky pro první pomoc, přenosné žebříky, ostatní účelové prostředky,
- **prostředky pro práci ve výšce a nad volnou hloubkou** - lana, pásy a postroje, ostatní textilní materiál, karabiny a spojky, ostatní kovový materiál, prostředky pro vytahování a spouštění, ochranné prostředky, ostatní prostředky,
- **prostředky pro práci na vodní hladině** - záchranná plavidla, vybavení plavidel, prostředky záchranné, ochranné, k vyhledávání, norné stěny, protipovodňové prostředky,
- **ochrané prostředky pro hasiče** - prostředky ve výhradním užívání a společné.

Mezi základní úkoly TS HZS Ústeckého kraje patří:

- zajistit provozuschopnost všech prostředků technické služby ve výbavě HZS Ústeckého kraje, a to zejména odborným servisem, kvalifikovanou údržbou a pravidelnou kontrolou,
- vést předepsanou dokumentaci,
- zajistit odbornou přípravu, výcvik a školení techniků technické služby, hlavního instruktora, instruktorů a hasičů se specializací pro práci ve výšce a nad volnou hloubkou, hasičů zdravotníků a instruktorů pro práci na vodě a zamrzlých hladinách k získání odborné způsobilosti pro výkon činností na úseku technické služby,
- kontrolní činnost,

- organizační činnost,
- obměna a modernizace fyzicky a morálně zastaralých věcných prostředků PO spadajících pod technickou službu.

Činnost na úseku TS v roce 2021

Ve spolupráci s jednotlivými územními odbory HZS Ústeckého kraje byly zpracovávány dílčí analýzy pokrytí HZS Ústeckého kraje vybranými prostředky TS k následnému jednotnému zavádění vybraných prostředků TS.

Pro nákup prostředků TS byly v roce 2021 využívány rámcové smlouvy, a to zejména pro nákup zdravotnického materiálu a osobních ochranných prostředků:

- Rámcová smlouva na zásahové přilby Dräger HPS 7000 - (platná do 31. 12. 2021),
- Rámcová smlouva na zásahové rukavice Niket PTFE, technické rukavice Lesley Plus - (platná do 31. 12. 2021),
- Rámcová smlouva na vrstvený oděv pro lezce - Direct Alpin - (platná do 31. 12. 2021),
- Rámcová smlouva na zásahovou obuv Fire Eagle Pro - (platná do 31. 12. 2022),
- Rámcová smlouva na přilby na technické zásahy Sicor Eom - (platná do 31. 12. 2022),
- Rámcová smlouva na zásahový oděv I - třívrstvý - Fireshark Plus - (platná do 31. 12. 2022),
- Rámcová smlouva na zásahový oděv II - Bushfire - (platná do 31. 12. 2023),
- Rámcová smlouva na zdravotnický materiál - (platná do 31. 12. 2022).

Pro nakoupené prostředky TS bylo v rámci zajištění jejich provozuschopnosti realizováno zaškolení obsluhy či dodání potřebných návodů a postupů. V případě potřeby zajišťovala TS krajského ředitelství HZS Ústeckého kraje také jejich revize, reklamace, opravy nebo náhrady.

Ve spolupráci s ÚO pokračovala rozsáhlá revize evidence prostředků technické služby vedená v programu IKIS II, která bude pokračovat i v roce 2022.

TS krajského ředitelství HZS Ústeckého kraje se podílela na zvládnutí pandemie Covid-19 nákupem, distribucí a vyhodnocováním stavu antigenních testů a osobních ochranných prostředků (OOP) proti šíření viru SARS-CoV-2, jako i prováděním a vyhodnocováním antigenních testů.

Pořízení nových věcných prostředků PO

V roce 2021 byly pořízeny tyto nejdůležitější prostředky TS:

Z investičních prostředků HZS Ústeckého kraje byly pořízeny:

Prostředek TS	cena v Kč	Umístění
Sušící skříň pro zásahové OOP	229 839	ÚO DC, CV, LT, ÚL
Vysoušeč protichemických oděvů	265 716	ÚO DC, LT
Vysoušeč zásahové obuvi a rukavic	89 177	ÚO CV, ÚL
Pračka hadic	477 413	ÚO TP, ÚL
Záchranářská plošina	523 899	ÚO CV, TP, ÚL, ŽA
Pneumatická vyprošťovací a stabil. sada	353 925	ÚO LT
Sada dvojků	337 711	ÚO LT
Plavidlo (kovové) s motorem a přívěsem	737 500	ÚO TP

Z dalších finančních prostředků HZS Ústeckého kraje byly pořízeny:

Prostředek TS	cena v Kč	Umístění
Zásahová přilba Draeger HPS 7000	1 023 810	Všechny ÚO
Zásahové rukavice Niket PTFE a Lesley +	628 795	Všechny ÚO
Zásahová obuv Fire Eagle Pro	777 927	Všechny ÚO
Přilba na technické zásahy Sicor Eom	960 146	Všechny ÚO
Zásahový oděv I - třívrstvý - Fireshark Plus	2 412 643	Všechny ÚO
Zásahový oděv II - Bushfire	682 240	Všechny ÚO
Vrstvený oděv pro lezce - Direct Alpin	195 368	ÚO DC, CV, TP, ÚL, ŽA
Zdravotnický materiál	501 879	Všechny ÚO
Prostředky pro práci VVH	361 067	Všechny ÚO
Požární zásahové hadice	305 086	Všechny ÚO
Prostředky pro hašení lesních požárů	195 353	ÚO DC, CV, TP, ÚL, ŽA
Kominické nářadí	330 330	ÚO DC, CV, LT, TP, ÚL, ŽA
Akunářadí	307 890	Všechny ÚO

Další nákupy na úseku TS v cenové relaci do 400 000 Kč se týkaly především osvětlovacích prostředků, nářadí, plošinových vozíků, autochladniček a OOP.

5.1.3.3. Strojní služba

Hlavním úkolem strojní služby je zabezpečení provozuschopnosti požární techniky a věcných prostředků PO vybavených pohonnou částí včetně jejich základního příslušenství. Strojní služba se dále podílí na zpracování technické specifikace pro nákup nebo rekonstrukci prostředků. Navrhuje koncepci a typové vybavení prostředky strojní služby v rámci HZS Ústeckého kraje.

Z investičních prostředků HZS

Prostředek STS	Cena v Kč	Dislokace	Termín dodání
CAS 20 S2T	7 053 289,65	PS Klášterec nad Ohří	9. 7. 2022
6x Mobilní horkovodní vysokotlaký stroj bez automatického odtlakování	576 371,40	PS - Petrovice, Česká Kamenice, Varnsdorf, Štětí, Ústěk , Louny	16.12.2021
1x Mobilní horkovodní vysokotlaký stroj s aut. odtlakováním	157 298,79	PS Ústí nad Labem	14.06.2021
5x Přívěs pro plynové hašení CO ₂ s příslušenstvím	1 575 420,00	ÚO Děčín, Teplice, Litoměřice, Most, Chomutov	21.04.2022

Z daru Ústeckého kraje

Prostředek STS	Cena v Kč	Dislokace	Termín dodání
Velitelský automobil	1 278 723,00	PS Česká Kamenice	6. 10. 2022
Plavidlo (kovové) s motorem a přívěsem na přepravu	737 500,00	PS Teplice	01.07.2022

Z Fondu zábrany škod

Prostředek STS	Cena v Kč	Dislokace	Termín dodání
CAS 20 S2T	7 413 912,00	PS Teplice	2. 12. 2021
Vyprošťovací automobil	16 794 000,00	PS Ústí nad Labem	13.09.2021
CAS 20 S2T	7 549 479,19	PS Varnsdorf	09.07.2022
2 ks CAS 30 s říditelnou zadní nápravou		PS Ústí nad Labem, PS Lovosice	probíhá soutěž
Vysokozdvíhací vozík na překládku při DN TIR na dálnici	822 800,00	PS Ústí nad Labem	02.03.2022
Přívěs pro plynové hašení CO2 s příslušenstvím	262 570,00	PS Petrovice	21.04.2022

Ve 4. čtvrtletí roku 2021 byla HZS Ústeckého kraje zapůjčena 4 vozidla od Ministerstva vnitra ČR. Konkrétně se jedná o dvě vozidla typu Škoda Kodiaq zapůjčená na Územní odbor Litoměřice a Děčín a dvě vozidla Škoda Scala dislokovaná na ÚO Chomutov a Žatec. V průběhu příštího roku dojde pravděpodobně k navýšení takto zapůjčených vozidel s tím, že výhledově každý územní odbor bude v závěru disponovat jedním vozidlem Škoda Kodiaq a dvěma vozidly Škoda Scala.

Revize

Během roku 2021 byly prováděny pravidelné revize a zkoušky všech vymezených prostředků strojní služby, které jsou stanoveny právními předpisy a pokyny výrobce. Vyžádané podmínky za účelem bezpečného provozu byly splněny u všech zkoušených prostředků.

Dopravní nehody

V průběhu roku 2021 bylo u HZS Ústeckého kraje evidováno celkem 10 dopravních nehod s požární technikou, z toho je šest DN zaviněných, tři DN nezaviněné a jedna DN, která se týká vzájemného střetu dvou vozidel HZS Ústeckého kraje, je v šetření. Veškeré dopravní nehody byly podrobně rozebrány a jejich příčiny s přijatými opatřeními byly zařazeny do plánu odborné přípravy na rok 2022.

Odborná příprava

Periodická odborná příprava byla zaměřena na povinné opakující se školení jeřábníků, obsluhovatelů výškové techniky, vazačů.

Pravidelné školení řidičů bylo zabezpečeno pro celý kraj prostřednictvím Záchraného útvaru HZS ČR Hlučín v prezenční formě, v odůvodněných případech formou e-learningu.

V roce 2021 proběhlo celkem 13 kurzů bezpečné jízdy. Z toho 8 kurzů „C“ pro strojníky v areálu LIBROSu Ostrava a 5 kurzů „SUV“ v Mostě a Sosnové u České Lípy.

V oblasti speciální odborné přípravy se vybraní příslušníci zúčastnili teoretického a následně praktického zdokonalování ve vyprošťování osob z havarovaných vozidel v Mladé Boleslavi u výrobce silničních vozidel Škoda.

Úkoly, které jsou na strojní službu kladeny Řádem strojní služby, byly roce 2021 splněny, a tím byly zabezpečeny požadavky v souladu se zákonem o požární ochraně.

5.1.3.4. Spojová služba

Telefonie Alcatel a záznamové zařízení REDAT

Na základě pracovní skupiny, jež byla ustanovena pod vedením generálního ředitelství, bylo rozhodnuto, že následujících 10 let bude telefonie na pracovištích operačního a informačního střediska řešena technologií od společnosti Alcatel. Na základě tohoto rozhodnutí HZS Ústeckého kraje vysoutěžil dané řešení, jež znamená pro operační a informační středisko modernizované přístroje a technologie, společně s novým zařízením od společnosti REDAT pro záznam telefonních hovorů. Jednalo se především o dodávku potřebných HW komponent do pobočkové telefonní ústředny Alcatel-Lucent OmniPCX Enterprise pro provoz operačního střediska a uvedení celého systému do funkčního stavu s cílem dosažení plné integrace operačního systému s privátní hlasovou sítí HZS Ústeckého kraje. Byla realizována generační výměna HW a SW pro zajištění telefonie na KOPIS HZS Ústeckého kraje. Byl proveden upgrade a doplnění stávající telefonní ústředny, výměna telefonních přístrojů a bylo realizováno propojení se systémy na operačním středisku.

Rádiové prostředky

Ve spolupráci s ÚO Litoměřice a ÚO Ústí nad Labem proběhlo testování náhlavních souprav radiostanic s montáží do helem, určených primárně pro velitele družstev, potažmo i pro strojníky. Pro pilotní územní odbory byly pořízeny sady Dräger HPS-COM Boom Mic a C-C550/EADS TPH-700. Po dalším nasazení v ostrém provozu a testování bude realizováno vybavení dalších jednotek.

5.1.3.5. Informační systémy

Jedním z hlavních úkolů bylo zabezpečení komunikační a informační infrastruktury včetně vybavení jednotlivých úseků odpovídající technikou. Komunikační a informační služba HZS Ústeckého kraje se podílela na zpracování technické specifikace pro nákup a obnovu hardware a software.

Z investičních prostředků HZS

Prostředek STS	cena v Kč	umístění
3x Virtualizační server	600 000,-	KŘ
1x Centrální firewall	640 000,-	KŘ
Docházkový systém	200 000,-	ÚO a KŘ
Upgrade virtualizačního softwaru VMWare	260 000,-	ÚO a KŘ

Z Fondu zábrany škod

Prostředek STS	cena v Kč	umístění
2x Virtualizační server	1 411 000,-	KŘ
2x Databázový server	644 000,-	KŘ
Telefonie Alcatel na OPIS	164 000,-	KŘ
Upgrade záznamového zařízení REDAT na OPIS	617 000,-	KŘ

Virtualizační servery

Servery slouží pro virtualizační prostředí, jenž zabezpečuje komunikační a informační infrastrukturu HZS Ústeckého kraje. Součástí této infrastruktury jsou doménové, terminálové servery a instalace jednotlivých serverů s tím spojených. Zároveň byly nahrazeny zastaralé servery z krajského standardizovaného projektu, které pro chod uvedených systémů sloužily doposud a vzhledem k dlouhodobému nepřetržitému provozu se ocitly na hranici životnosti. Servery jsou umístěny v technologické místnosti KOPIS.

Firewall

Centrální firewall je využíván jako hlavní aktivní síťové zařízení, které slouží k propojení počítačových sítí u HZS Ústeckého kraje a internetové sítě. Je umístěn v technologické místnosti KOPIS a nahradil zastaralý a opotřebený firewall, který již neplnil současné bezpečnostní standardy a v budoucnu by mohl představovat bezpečnostní riziko.

Docházkový systém

Z důvodu ukončení technické podpory docházkového systému Aditus byl HZS Ústeckého kraje nucen pořídit nový systém PowerKey. Tento systém je zcela zpětně kompatibilní s hardwarem, jenž je na stanicích nainstalován a nehrozí zde riziko nedostupnosti náhradních dílů jako u původního řešení. Další předností nového docházkového systému je jeho variabilita sestav, jež lze využít pro evidenci stravovacích poukázek, dovolených apod.

RCS Proxy Server

Ve třetím čtvrtletí 2021 HZS Ústeckého kraje z důvodu bezpečnosti a rozložení zátěže nasadil nový RcsProxy server. Jedná se o další úroveň zabezpečení mezi klientem a serverem (aplikační Isv6server). Chrání webové servery, které jsou přes něj připojeny pomocí bezpečné komunikace formou certifikátů s ověřením jména a hesla. Účelem je přesměřovávat požadavky klienta na aplikační Isv6server a získané odpovědi zasílat zpět klientovi. Požadavky od klienta mohou být filtrovány a omezeny na definovaná rozhraní.

Navigační řešení GINA Tablet 2

V druhé polovině roku 2021 HZS Ústeckého kraje na stanici Teplice testuje novou verzi výjezdového tabletu Gina Tablet 2, tato verze má být u HZS Ústeckého kraje v prvním čtvrtletí 2022 nasazena plošně. Nová verze přináší řadu inovativních funkcí, které byly vyvinuty díky dlouhodobým zkušenostem a přímé spolupráci přímo s hasičskými sbory v ČR. Aplikace GINA Tablet 2 přináší zcela nové uživatelské prostředí (změna rozložení ovládacích prvků, tmavý režim pro noční výjezdy), které je založené na nejnovějších vývojových platformách, včetně podpory Androidu 10 a 11. Přitom však zachovává všechny funkce původní aplikace GINA Tablet, jako je seznam příjem příkazů k výjezdu, zasilání polohy na KOPIS v reálném čase, popis události, statusy, navigaci na místo zásahu, pořizování a prohlížení fotografií, přehled zasahujících jednotek, datový sklad a mnoho dalších funkcí.

Hlavními novinkami Gina Tablet 2 je napojení moderních technologií, jako jsou například funkce přímého vysílání videa v reálném čase přímo z tabletu, automatické rozpoznávání dokladů totožnosti a doplnění údajů pomocí tabletu, zobrazení aktuální předpovědi počasí na mapě, autonomního mapování terénu pomocí dronu, propojení s GoPro kamerou,

rozpoznávání hlasu a možnost hlasového ovládání.

5.2. Operační a informační střediska kraje

5.2.1. Činnost OPIS, spojení v PO a IZS

Operační a informační středisko HZS Ústeckého kraje, jehož součástí je telefonní centrum tísňových volání 112 a 150 (dále jen „KOPIS“), je centrem řízení a koordinace sil a prostředků IZS na území Ústeckého kraje pro potřeby jejich nasazení na hasební zásah, záchranné práce při živelních pohromách a jiných mimořádných událostech. Zajišťuje především příjem hovorů z linek tísňového volání, výjezd jednotek PO k mimořádným událostem, koordinaci zásahů s ostatními složkami IZS, následnou informační podporu a varování a vyrozumění obyvatelstva. KOPIS dále plní úkoly v rámci informační podpory orgánů samosprávy a krizových orgánů při mimořádných událostech a rovněž zabezpečuje činnost v oblasti analýz a statistiky mimořádných událostí. V loňském roce KOPIS v rámci Ústeckého kraje řešil 10 676 událostí, z toho 1596 požárů a 9080 technických a ostatních zásahů. Z výše uvedeného počtu událostí bylo 230 řešeno jako mimořádná událost ve smyslu Pokynu generálního ředitele HZS ČR č. 52/2016, 25 událostí bylo řešeno ve II. stupni poplachu, ve III. stupni byly řešeny 4 události a 1 ve zvláštním stupni požárního poplachu.

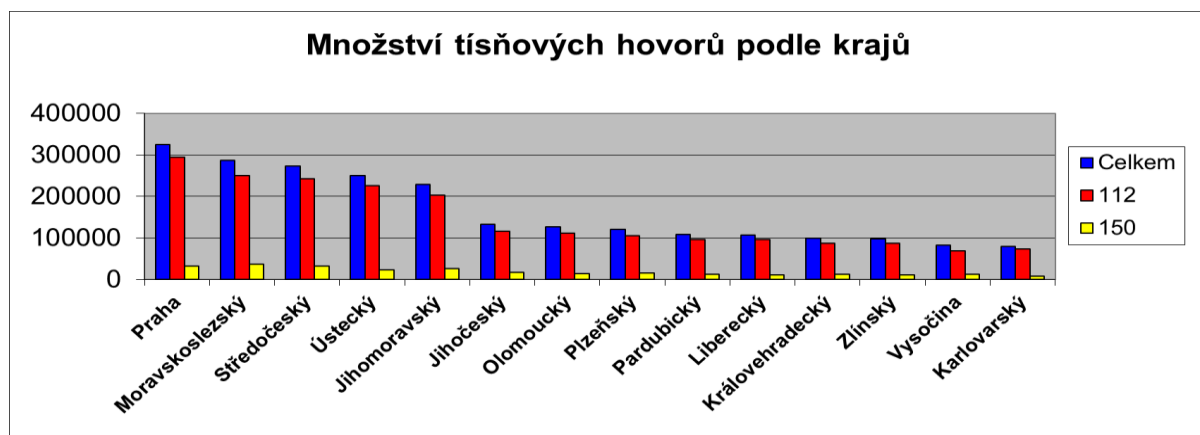
KOPIS plní dále úkoly v rámci Systému integrované výstražné služby (dále jen „SIVS“), v rámci které je společně poskytována výstražná služba na území ČR v oblasti operativní meteorologie a hydrologie. Vydávání a distribuce výstrah v rámci SIVS je zčásti naplněním Hlásné a předpovědní povodňové služby a KOPIS se na ní podílí distribucí výstrah na orgány samosprávy a základní složky IZS ve své působnosti.

KOPIS HZS Ústeckého kraje se v roce 2021, stejně jako v roce 2020 výraznou měrou podílelo na plnění úkolů HZS souvisejících s COVID 19. Jednalo se zejména o příjem hovorů souvisejících s podezřením na nákazu COVID 19 (Callcentrum na lince 112) a následnou distribuci na KHS, informační podporu krizových štábů, orgánů samosprávy, HZS, JPO a KHS, řešení událostí přímo spojených s COVID 19 a koordinaci materiálně technického zabezpečení COVID 19.

5.2.2. Centrum tísňového volání 112



KOPIS HZS Ústeckého kraje zabezpečuje stále obsazení minimálně dvou pracovišť TCTV 112 operačními techniky s jazykovou znalostí německého nebo anglického jazyka. V případě potřeby je možné navýšení operátorů na pracovištích TCTV 112 na šest osob. Provoz TCTV 112 u HZS Ústeckého kraje je nadále dlouhodobě ovlivňován vysokým počtem příchozích volání, který v porovnání s ostatními kraji dosahuje vysokých hodnot ve srovnání rozlohy, počtu obyvatel a personálního obsazení KOPIS HZS krajů - viz graf.



Dle dlouhodobých statistik znamená tato situace značnou zátěž personálu celého KOPIS. V roce 2021 přijalo TCTV 112 v rámci kraje 249 723 hovorů. Přehled počtu volání

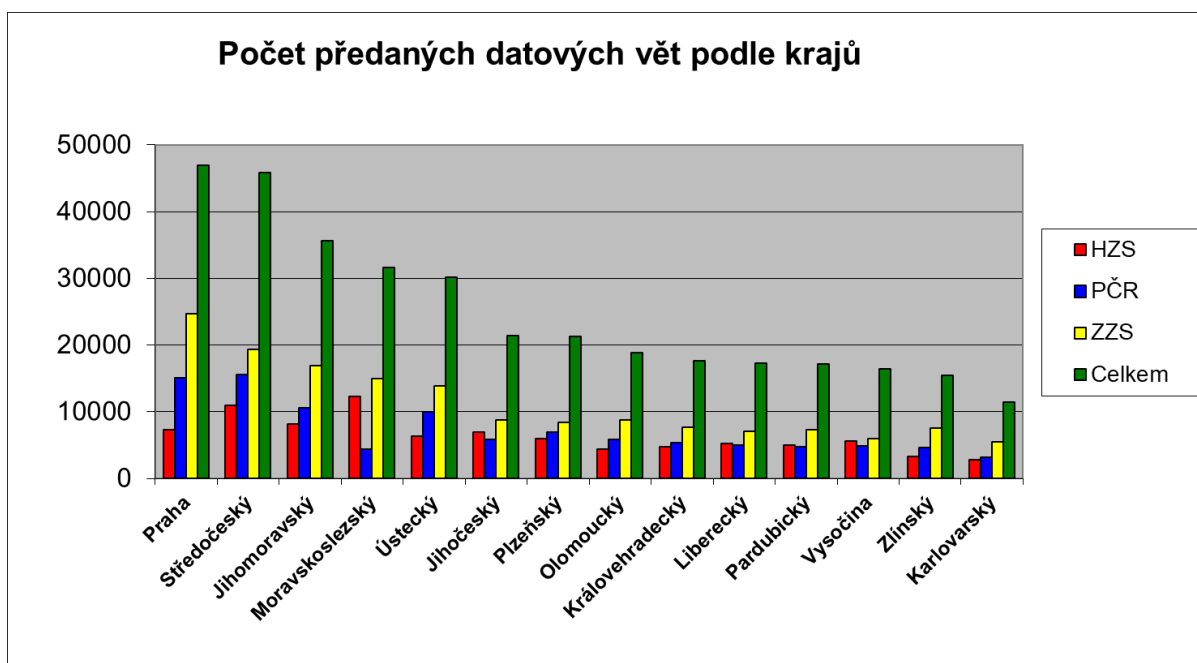
v jednotlivých měsících a podíl linek 150 a 112 je uveden v tabulce s grafem, viz příloha č. 2 této Zprávy. 90 procent hovorů bylo směřováno na linku 112, a zbylých 10 procent bylo voláno na linku 150.

Průměrný počet příchozích volání v přepočtu na jeden měsíc, týden, den a hodinu je uveden v tabulce statistiky volání na TCTV 112.

Tabulka statistiky volání na TCTV 112:

Počet hovorů celkem		249 723
Průměr hovorů za	měsíc	20 810
	týden	4 802
	den	684
	hodinu	29
	minutu	0,5

Z přijatých hovorů bylo na území Ústeckého kraje generováno celkem 30 145 datových vět na základní složky IZS. Datová věta obsahuje ucelený soubor informací k mimořádné události včetně adresy, charakteru události a informace o oznamovateli. Nejvíce datových vět, celkem 13 853, bylo předáno Zdravotnické záchranné službě, následuje Policie ČR s počtem 9 938 a Hasičský záchranný sbor s 6 354 datovými větami. V přepočtu na jeden den bylo v průměru odbaveno a odesláno 83 datových vět, z toho 18 na HZS, 27 na PČR a nejvíce – 38 na ZZS. Porovnání odbavených datových vět jednotlivými HZS krajů je uvedeno na následujícím grafu.



V roce 2021 bylo na TCTV 112 kromě příjmu tísňových volání zajišťováno v ostrém provozu i přijímání a zpracování tísňových SMS zpráv pro osoby se zdravotním postižením a probíhala příprava na zahájení provozu příjmu tísňových zpráv pro všechny účastníky telefonní sítě.

5.2.3. Pult centrální ochrany

Připojení ústředěn elektrické požární signalizace na KOPIS zajišťují od 29.9. 2021 v Ústeckém kraji tři subjekty - firmy AEC Novák s.r.o., Eurosyst s.r.o. a Patrol group s.r.o., které zajišťují veškeré technické náležitosti spojené s možností připojení jednotlivých objektů na pulty centrální ochrany (dále jen „PCO“) a servisní práce včetně proškolení obsluhy. Poplachové

stavy jsou přenášeny do systému „Spojař“ na KOPIS, kde probíhá jejich vyhodnocení a následné vysílání sil a prostředků k událostem.

Ke konci roku 2021 bylo na PCO v rámci Ústeckého kraje připojeno 243 objektů (Děčín 27, Chomutov 28, Litoměřice 37, Most 22, Teplice 42, Ústí nad Labem 49, Žatec 38). Oproti minulému roku to znamená nárůst o 20 objektů.

Tabulka vývoje počtu objektů na PCO:

Území okresů	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Děčín	14	14	18	20	22	23	27
Chomutov	18	18	19	22	22	24	28
Litoměřice	30	30	32	35	35	38	37
Most	14	15	16	18	21	19	22
Teplice	31	30	34	40	41	41	42
Ústí nad Labem	36	37	40	43	45	46	49
Žatec	27	27	27	31	31	32	38
Celkem	170	171	185	209	217	223	243

5.3. Zásahová činnost

Statistika zásahové činnosti a počty jednotlivých druhů mimořádných událostí za období 1. 1. - 31. 12. 2021

Typ události	P	12	19	DN	21	22	23	24	25	ÚNL	41	42	43	44	45
Zasahovalo jednotek	2939	2940	0	1739	1599	1	111	5	23	961	136	40	781	1	2
z toho HZS ČR	1507	1507	0	1190	1148	1	29	3	9	623	110	21	489	1	2
z toho HZS podniku	212	212	0	113	38	0	69	0	6	52	8	11	33	0	0
z toho SDH obcí	1219	1219	0	436	413	0	13	2	8	284	18	7	258	0	0
z toho SDH podniku	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	0	0
z toho jiné	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Typ události	P	12	19	DN	21	22	23	24	25	ÚNL	41	42	43	44	45
Počet událostí	1596	1549	47	1240	1159	1	62	3	15	831	115	32	681	1	2
s účastí HZS ČR	1392	1392	0	1096	1056	1	29	2	8	607	106	21	477	1	2
s účastí HZS podniku	202	202	0	104	37	0	62	0	5	50	8	10	32	0	0
s účastí SDH obcí	782	782	0	406	386	0	12	2	6	271	18	7	245	0	1
s účastí SDH podniku	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	0	0
z toho jiné	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

P – Požáry
12 - s účastí JPO
19 - bez účasti JPO

DN – Dopravní nehoda
21 – silniční
22 - silniční hromadná
23 - železniční (vč. METRO)
24 - letecká
25 - ostatní

ÚNL – Únik nebezp. chem. látky
41 - plynu/aerosolu
42 - kapaliny
43 - ropných produktů
44 - pevné látky
45 – ostatní

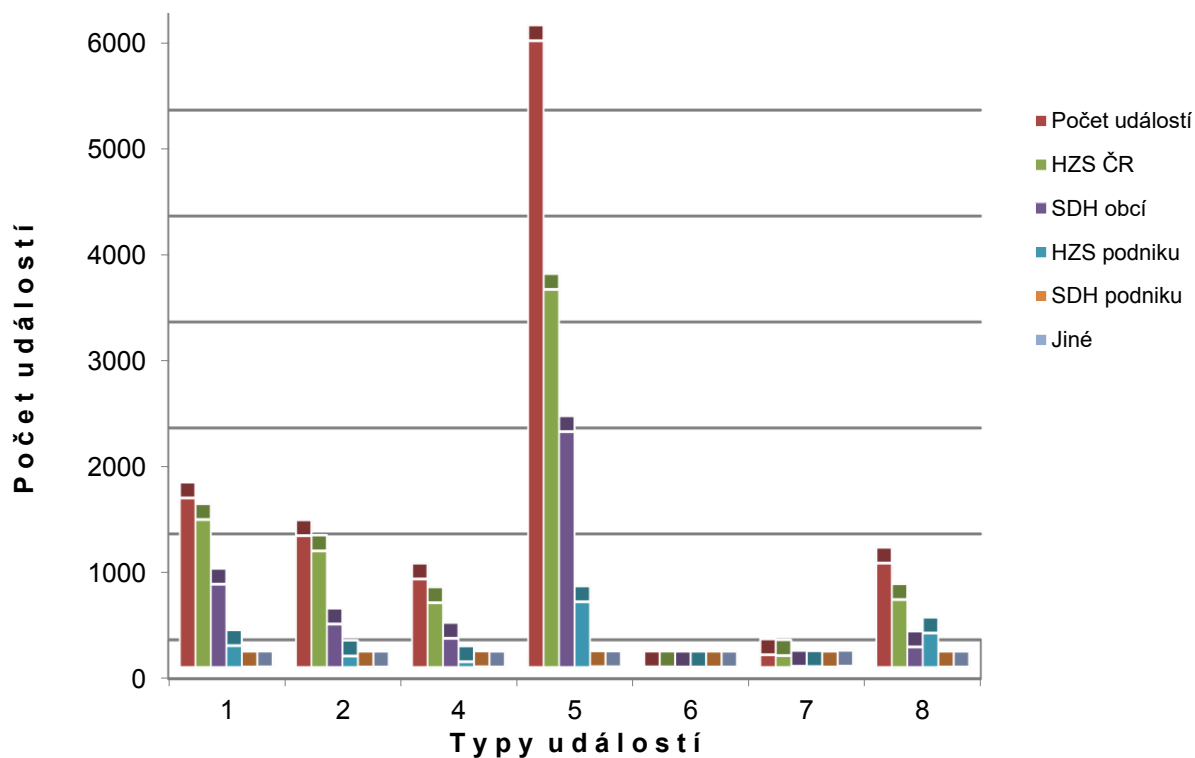
Typ události	TH	51	52	53	54	RHN	OMU	PP	SUMA
Zasahovalo jednotek	6919	0	6010	43	866	1	160	1193	13 912
z toho HZS ČR	3678	0	3092	0	586	1	122	647	7 768
z toho HZS podniku	622	0	527	43	52	0	4	321	1 324
z toho SDH obcí	2613	0	2386	0	227	0	25	225	4 802
z toho SDH podniku	3	0	2	0	1	0	0	0	5
z toho jiné	3	0	3	0	0	0	19	0	13
Typ události	TH	51	52	53	54	RHN	OMU	PP	SUMA
Počet událostí	5911	0	5067	43	801	1	116	981	10 676
s účastí HZS ČR	3564	0	2982	0	582	0	108	637	7 405
s účastí HZS podniku	616	0	521	43	52	0	4	321	1 297
s účastí SDH obcí	2222	0	2005	0	217	0	7	190	3 878
s účastí SDH podniku	3	0	2	0	1	0	0	0	5
z toho jiné	2	0	2	0	0	0	8	0	11

TH – Technická havárie

51 – technická havárie
52 – technická pomoc
53 – technologická
54 – ostatní

RHN – Radiční havárie a nehoda

OMU – Ostatní mimořádné události (epidemie apod.)
PP – Planý poplach



1 - Požár

5 – Technická havárie

8 – Planý poplach

2 – Dopravní nehoda

6 – Radiční havárie a nehoda

4 – Únik nebezpečné látky

7 – Ostatní mimořádná událost

Následky mimořádných událostí

Počet usmrcených osob	< 15 let	4	Počet zraněných osob	< 15 let	85	Zachráněné a evakuované osoby	Celkem evakuováno	7 815
	15 – 60 let	145		15 - 60 let	1 320			
	> 60 let	170		> 60 let	721			
	hasiči HZS ČR	0		hasiči HZS ČR	18			
	hasiči HZS podniků	0		hasiči HZS podniků	4			
	hasiči SDH obcí, statní	0		hasiči SDH obcí, ostatní	7			
	Celkem	319		Celkem	2 155		Celkem zachráněno	2 374

Škody při požárech

Přímá škoda při požárech 376 195 500 Kč

Uchráněné hodnoty při požárech 1 669 440 500 Kč

Počet požárů

Celkem 1 596

Požáry se škodou < 10 000 Kč 1 181

Požáry se škodou 10 000 - 250 000 Kč 330

Požáry se škodou 250 100 - 1 000 000 Kč 60

Požáry se škodou nad 1 000 000 Kč 21

Požáry se škodou nad 10 mil. Kč 4

Evakuováno osob 1 016

Zachráněno osob 137

Zraněno 90

Mimořádné události se škodou vyšší než 1 000 000 Kč v Ústeckém kraji v roce 2021

Datum	Okres	Adresa	Objekt	Škoda v tis.Kč	Vlastník
3.1.	TP	Krupka, Hřbitovní 544	Dům s pečovat. službou	4000	Město Krupka
8.1	DC	Děčín Boletice, Májová 362	Bytová jednotka	3500	SBD Děčín
9.1	TP	Hrobčice	Střelnice	1000	Okresní mysl. spolek
15.1	DC	Železniční stanice Chřibská	Kolejové vozidlo - vlak	17000	ARIVA vlaky s.r.o.
17.1.	LT	Libochovice pod Řípem 37	Prodejna potravin	1800	Libochovice pod Řípem
19.1.	LT	Klenceč, Hlavní 50	Rodinný dům	1000	BYTEČKY s.r.o.
23.1.	MO	Litvínov, S. K. Neumana 1521	Stavebniny	12000	DELPHY s.r.o.
29.1.	LT	Litoměřice, Polepy	Elektrické hnací vozidlo	1200	ČD Cargo, a.s.
12.2.	DC	Krásná Lípa, Vlčí Hora 42	Roubený dům	1500	p. Kaštánek Antonín
21.2.	LN	Liběšice 40	Bytová jednotka	2300	Obec Liběšice
5.3.	TP	Duchcov, Teplická 296	Prodejna smíš. zboží	1787	DAMI HDT s.r.o.
7.3.	DC	Staré Křečany, Brtníky 23	Roubený dům	2000	Ing. Jiří Zahradníček
8.4.	MO	Lom, Osecká 363	Řadový dům	1000	Ing. Michal Ton
21.4.	CV	Radonice 208	Bytový dům	1000	p. Jitka Plaňská

22.4.	DC	Děčín, Verneřice Loučky 77	Rodinný dům	3500	p. Jiří Bruna
29.4.	TP	Novosedlice, Hřbitovní 378	Rodinný dům	3000	p. Květa Hájková
1.6.	UL	UL-Předlice, Majakovského 89	Rodinný dům	1000	p. Pavel Jílek
10.6.	LT	Roudnicen/L, Poděbradova 321	Kolejové vozidlo	2000	ČD Cargo, a.s.
16.6.	LN	Jimlín, Nový Hrad 218	Sklad v obchodě	2500	p. Tran Van Vu
20.6.	LN	Jimlín	Stodola	1000	p. Jana Pražáková
5.7.	LT	Lovosice, Terezińska 1214	Budova extrakce	200000	PREOL a.s.
17.7.	TP	Dubí, Ruská 301	Autoservis	3000	JUKR s.r.o.
18.7.	DC	Děčín, Svatopluka Čecha 57	Restaurace	10000	Ing. Jaroslav Kalenda
24.7.	UL	Dolní Zálezly	Kolejové vozidlo - vlak	9000	České dráhy a.s.
29.7.	CV	Chomutov, Dukelská 5449	Rodinný dům	2000	CVB s.r.o.
26.8.	MO	Mariánské R.Komenského 30	Restaurace	1200	Obec Mariánské Rad.
12.9.	LN	Dálnice D7, 67 km	Nákladní automobil	2000	SG Equipment Finance
11.10.	LN	Kryry, Hlavní 61	Lakovna	1000	RAN s.r.o.
14.10.	DC	Horní Chřibská 61	Rodinný dům	3000	p. Lenka Brzáková
26.10.	MO	Litvínov, Záluží 1	Budova trafostanice	25000	ORLEN Unipetrol RPA
16.11.	DC	Děčín, U Tvrze 1442/19	Bytová jednotka	1000	SBD Děčín
1.12.	DC	Dolní Křečany, Slévačská 344/6	Rodinný dům	1000	p. Kateřina Slaná
16.12.	DC	Rybniště 230	Autobus	4200	Autobusy Karlovy Var.

5.4. Sportovní akce

HZS Ústeckého kraje v rámci pravidelné odborné přípravy uspořádal krajské soutěže ve vyprošťování osob z havarovaných vozidel a v disciplínách TFA. Tyto soutěže prezentují veřejnosti odbornou práci jednotek HZS Ústeckého kraje a vždy se těší velkému zájmu. Z důvodu nařízení vlády ČR k zamezení šíření pandemie onemocnění Covid-19 v roce 2021 se neuskutečnila v rámci pravidelné odborné přípravy krajská soutěž v požárním sportu.

Dne 15. září 2021 proběhlo v Bitovevsi krajské kolo soutěže ve vyprošťování zraněných osob z havarovaných vozidel.

Celkové pořadí krajské soutěže ve vyprošťování:

Soutěžní tým	Pořadí
Žatec	1
Most	2
Teplice	3
Děčín	4
Litoměřice	5
Ústí nad Labem	6
Chomutov	7

Družstvo ÚO Žatec reprezentovalo HZS Ústeckého kraje na **Memoriálu Františka Kohouta ve VDN 2021**. Družstvo obsadilo 17. příčku při účasti sedmnácti družstev.

Příslušníci a zaměstnanci HZS Ústeckého kraje se také zúčastnili republikových soutěží -, **Přeboru HZS ČR v kopané konané** v Ústí nad Orlicí - 1. místo, **Přeboru HZS ČR ve volejbalu** 9. místo z dvanácti družstev. **Hanácké pilař Olomouc** – nstržm. Petr Havelka obsadil 3. místo z celkového počtu 23. účastníků.

5.5. Činnost v oblasti psychologické služby

Činnost psychologického pracoviště HZS Ústeckého kraje upravuje Konceptce psychologické služby HZS ČR pro období 2017 – 2025 schválená generálním ředitelstvím HZS ČR v červnu roku 2017 (dále jen „konceptce“). Z konceptce vyplývají následující úkoly: zabezpečovat podklady pro personální práci a výkon služby, zajišťovat péči o příslušníky a zaměstnance HZS ČR a také pomáhat lidem zasaženým mimořádnou událostí.

Hlavní úkoly vykonává psycholožka HZS Ústeckého kraje, která úzce spolupracuje s Týmem posttraumatické péče HZS Ústeckého kraje (dále také jen „Tým“). Tým měl v roce 2021 dvacetjedna členů z řad příslušníků HZS Ústeckého kraje.

5.5.1. Zajišťování podkladů pro personální práci a výkon služby

Ve spolupráci s ostatními psychology HZS ČR bylo pro HZS Ústeckého kraje vydáno celkem 117 závěrů z psychologických vyšetření dle příslušných ustanovení zákona č. 361/2003 Sb., o služebním poměru příslušníků bezpečnostních sborů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o služebním poměru“), 97 závěrů bylo vydáno pro osobnostně způsobilé vyšetřované osoby a 20 závěrů bylo vydáno pro osobnostně nezpůsobilé vyšetřované osoby. (Z tohoto počtu bylo celkem 88 závěrů pro uchazeče o přijetí do služebního poměru, 68 závěrů bylo vydáno pro osobnostně způsobilé uchazeče a 20 závěrů bylo vydáno pro osobnostně nezpůsobilé uchazeče.)

Psycholožka HZS Ústeckého kraje vyhodnotila 23 psychologických vyšetření pro výběr na řídicí pozice (např. velitel čety a velitel družstva). Psycholožka HZS Ústeckého kraje také vydala 42 závěrů z psychologických vyšetření dle příslušných ustanovení zákona o služebním poměru ve spolupráci s psychologickým pracovištěm s laboratoří MV-GŘ HZS ČR.

5.5.2. Zajišťování péče o příslušníky a zaměstnance HZS Ústeckého kraje

V roce 2021 poradenskou a konzultační službu psychologického pracoviště HZS Ústeckého kraje využilo 113 klientů, kterým byly poskytovány poradenské, krizové a supervizní intervence (některé z nich se odehrály ve skupině). Nejčastěji byly konzultovány výsledky psychologických vyšetření, vysokoškolské kvalifikační práce a možnosti další psychologické, popř. terapeutické služby v Ústeckém kraji. Psycholožka HZS Ústeckého kraje se také zúčastnila výběrových řízení na vedoucí pozice.

Posttraumatická péče byla vyžádána pro 8 příslušníků HZS Ústeckého kraje, probíhala formou individuálních rozhovorů (např. po dopravní nehodě s úmrtím). Členové Týmu poskytli kolegiální psychickou pomoc 6 příslušníkům (např. v souvislosti s požáry nebo s dopravními nehodami s úmrtím dětí nebo blízkých osob).

5.5.3. Poskytování psychosociální pomoci zasaženým mimořádnou událostí

Psycholožka HZS Ústeckého kraje zajišťovala na jednotlivé stanice v kraji distribuci hraček, které slouží jako pomůcka pro navázání a prohloubení kontaktu s dětskými účastníky mimořádných událostí. V roce 2021 to byl slon Hugo, maskot HZS Ústeckého kraje, a také stavebnice Lego.

V roce 2021 poskytovala psycholožka HZS Ústeckého kraje supervizní konzultace k terénní práci členů Týmu posttraumatické péče (také při bezprostředním zásahu členů Týmu na místě mimořádných událostí). Dále zajišťovala jejich následnou péči po náročných akcích (k těm nejnáročnějším patřily hromadné dopravní nehody s větším počtem zraněných osob, zejména dětí, a komunikace s osobami se sebevražedným jednáním). K významným koordinačním činnostem patřila také koordinace činnosti členů Týmu po tornádu na Moravě ze dne 24. června 2021. V operačním řízení poskytla psycholožka HZS Ústeckého kraje psychosociální krizovou pomoc 44 klientům (např. při dopravní nehodě s úmrtím, po downburstu na Podbořansku ze dne 24. června 2021 a po bleskových povodních na Šluknovsku ze dne 17. července 2021).

Tým poskytl psychosociální krizovou pomoc 156 osobám, nejčastěji v souvislosti s dopravními nehodami s úmrtím, při požárech a živelních katastrofách (tornádo, downburst, povodně). Mezi velmi náročné zásahy Týmu patřila také komunikace s lidmi se sebevražedným jednáním.

Psycholožka s Týmem také spolupracovali s Panelem humanitárních organizací Ústeckého kraje (dále také jen „Panel“) při koordinaci poskytování psychosociální krizové pomoci v souvislosti s epidemií SARS-CoV-2, downburstem na Podbořansku ze dne 24. června 2021 a bleskovými povodněmi na Šluknovsku ze dne 17. července 2021.

5.5.4. Vzdělávání

V uplynulém roce bylo psycholožkou HZS Ústeckého kraje realizováno 112 hodin odborných seminářů a kurzů pro 119 příslušníků a zaměstnanců HZS Ústeckého kraje. Vzdělávání z oblasti komunikace, první psychické pomoci, zvládnání stresu nebo manažerských dovedností absolvovali zejména příslušníci v přímém výkonu služby, příslušníci zařízení v lezeckých družstvech, velitelé stanic, velitelé družstev a čet a také vedoucí oddělení či pracovišť. Některé vzdělávací akce byly vedeny online formou. Psycholožka je také editorkou několika webových stránek, na kterých jsou pravidelně umístovány vzdělávací podklady a zveřejňovány vzdělávací akce (více viz www.psychologieprokrize.cz a www.hzscr.cz). Psycholožka přednášela na několika konferencích s mezinárodní účastí. Na 32. mezinárodním psychologickém kongresu reprezentovala HZS Ústeckého kraje v angličtině.

Členové Týmu realizovali 24 vzdělávacích akcí pro své kolegy na stanicích HZS Ústeckého kraje a také pro jednotky sboru dobrovolných hasičů obcí na téma: první psychická pomoc, komunikace s lidmi se zdravotním znevýhodněním nebo se sebevražedným jednáním.

5.5.5. Spolupráce s integrovaným záchranným systémem a jinými organizacemi

Pro vedoucí týmů zabývajících se psychosociální, posttraumatickou a intervenční péčí v rámci integrovaného záchranného systému působícího v Ústeckém kraji zorganizovala psycholožka HZS Ústeckého kraje několik setkání, některá byla vedena online formou.

S Panelem humanitárních organizací Ústeckého kraje se psycholožka HZS Ústeckého kraje podílela na spravování sociálních sítí pro komunikaci s veřejností a na jednáních pro členy a hosty Panelu, které byly většinou vedeny online. V rámci spolupráce s Panelem připravovala odbornou publikaci o jeho historii (publikace je v tisku).

Psycholožka HZS Ústeckého kraje je vedoucí odborné Sekce pro psychologii krizí, katastrof a traumatu při Českomoravské psychologické společnosti, členkou Evropské asociace psychologických asociací a Asociace supervizorů pomáhajících profesí.

6. Vnitřní úsek

6.1. Platové informace

6.1.1. Platy příslušníků

Rok 2021 příslušníci	R1	Úpravy během roku	R2	Skutečnost	Rozdíl mezi R2 a skutečností
početní stavy	828	0	828	794,62	-33,38
prostředky na platy (v tis. Kč)	477 913	8 330	486 243	496 664,107	10 420,94
průměrný plat (v Kč)	48 099	838	48 938	52 086	3 148

Roční limit platových prostředků příslušníků HZS Ústeckého kraje byl R1 (položky 5012) pro rok 2021 stanoven ve výši 477 913 225 Kč.

- rozpočtovým opatřením č. A 1000000021/2021 došlo k navýšení R2 na částku 479 124 985 Kč.
- rozpočtovým opatřením č. A 1000000862/2021 došlo k navýšení R2 na částku 488 407 988 Kč.

Podle ustanovení § 25a zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů (rozpočtová pravidla), ve znění pozdějších předpisů, byly u HZS Ústeckého kraje vázány za I. čtvrtletí roku 2021 finanční prostředky ve výši 371 520 Kč, za II. čtvrtletí roku 2021 finanční prostředky ve výši 606 670 Kč a ve III. čtvrtletí roku 2021 finanční prostředky ve výši 559 510 Kč, v důsledku čehož došlo ke snížení R2 HZS Ústeckého kraje na částku 486 870 288 Kč.

- rozpočtovým opatřením č. A 1000001478/2021 došlo ke snížení R2 na částku 486 347 212 Kč.

Za IV. čtvrtletí roku 2021 byly vázány finanční prostředky ve výši 401 360 Kč, v důsledku čehož došlo ke snížení R2 HZS Ústeckého kraje na částku 485 945 852 Kč.

- rozpočtovým opatřením č. A 1000001395/2021 došlo k navýšení R2 na finální částku 486 243 917 Kč.

Počet příslušníků HZS Ústeckého kraje pro rok 2021 byl R1 stanoven na 828 služebních míst (810 služebních míst hrazeno z rozpočtu HZS Ústeckého kraje a 18 služebních míst hrazeno z mimorozpočtových zdrojů).

Výše průměrného platu pro příslušníky HZS Ústeckého kraje byla R1 pro rok 2021 stanovena na 48 099 Kč při počtu příslušníků HZS Ústeckého kraje 828 (810 hrazeno z rozpočtu HZS Ústeckého kraje a 18 hrazeno z mimorozpočtových zdrojů). V souvislosti s výše uvedenými rozpočtovými opatřeními a změnami v průběhu roku 2021 došlo k navýšení průměrného platu příslušníka HZS Ústeckého kraje na výši 52 086 Kč při počtu příslušníků 828 Kč (810 hrazeno z rozpočtu HZS Ústeckého kraje a 18 hrazeno z mimorozpočtových zdrojů), tj. o 3 148,- Kč více. Výše průměrného platu příslušníka HZS Ústeckého kraje za sledované období je ovlivněna vyplacením pracovních odměn v průběhu roku 2021.

Čerpání finančních prostředků stanovených na platy příslušníků HZS Ústeckého kraje je za sledované období, tj. za měsíce leden 2021 - prosinec 2021, ve výši 496 664 107 Kč, z toho čerpání finančních prostředků stanovených na platy příslušníků HZS Ústeckého kraje čerpaných z příspěvků na příslušný kalendářní rok, tj. 2021, poskytnuté firmou Nexen Tire Europe, s. r. o. (mimorozpočtové zdroje), je za období leden - prosinec 2021 ve výši 10 420 190 Kč.

Roční limit platových prostředků stanovený pro příslušníky HZS Ústeckého kraje na rok 2021 byl k 31. 12. 2021 překročen o částku 10 420 190,- Kč. Jedná se o mimorozpočtové zdroje poskytnuté firmou Nexen Tire Europe, s.r.o. na spolufinancování platů příslušníků HZS Ústeckého kraje.

6.1.2. Platy zaměstnanců

Rok 2021 zaměstnanci	R1	Úpravy během roku	R2	Skutečnost	Rozdíl mezi R2 a skutečností
početní stav	42	-1	41	40,33	-0,67
prostředky na platy (v tis. Kč)	17 467	-328	17 139	17 739,045	600,00
průměrný plat (v Kč)	34 657	178	34 835	36 654	1 819

Roční limit platových prostředků zaměstnanců HZS Ústeckého kraje byl R1 (položky 5011) pro rok 2021 stanoven ve výši 17 467 316 Kč.

- rozpočtovým opatřením č. A 1000000540/2021 došlo ke snížení R2 na částku 17 224 716 Kč.

Podle ustanovení § 25a zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů (rozpočtová pravidla), ve znění pozdějších předpisů, byly u HZS Ústeckého kraje vázány za I. čtvrtletí roku 2021 finanční prostředky ve výši 23 700 Kč a za II. čtvrtletí roku 2021 finanční prostředky ve výši 21 260 Kč, v důsledku čehož došlo ke snížení R2 HZS Ústeckého kraje na částku 17 179 756 Kč. Za III. čtvrtletí 2021 nebyly u HZS Ústeckého kraje vázány žádné finanční prostředky.

- rozpočtovým opatřením č. A 1000001749/2021 došlo ke snížení R2 na částku 17 153 756 Kč.

Za IV. čtvrtletí roku 2021 byly vázány finanční prostředky ve výši 21 260 Kč, v důsledku čehož došlo ke snížení R2 HZS Ústeckého kraje na částku 17 130 056 Kč. Na základě rozhodnutí Okresní správy sociálního zabezpečení Ústí nad Labem, Č. j. 45011/172327/010/KS ze dne 3. 12. 2021, kdy bylo rozhodnuto o nároku na úhradu poskytnuté náhrady mzdy a pojistného, byl rozpočet R2 HZS Ústeckého kraje navýšen o částku 8 989 Kč na finální částku 17 139 045 Kč.

Počet zaměstnanců HZS Ústeckého kraje pro rok 2021 byl R1 stanoven na 42 míst. Rozpočtovým opatřením č. A 1000000540/2021 došlo ke snížení početních stavů na 41 pracovních míst.

Výše průměrného platu zaměstnanců HZS Ústeckého kraje byla R1 pro rok 2021 stanovena na 34 657 Kč. V souvislosti s výše uvedenými rozpočtovými opatřeními a změnami v průběhu roku 2021 došlo k navýšení průměrného platu zaměstnance HZS Ústeckého kraje na výši 36 654 Kč, tj. o 1 819 Kč více. Výše průměrného platu zaměstnance HZS Ústeckého kraje za sledované období je ovlivněna vyplacením pracovních odměn v průběhu roku 2021.

Čerpání finančních prostředků stanovených na platy zaměstnanců HZS Ústeckého kraje bylo za období leden - prosinec 2021 ve výši 17 739 045 Kč. Roční limit platových prostředků stanovený pro zaměstnance HZS Ústeckého kraje na rok 2021 byl k 31. 12. 2021 překročen o částku 600 000,-Kč. Jedná se o mimorozpočtové zdroje poskytnuté firmou Nexen Tire Europe, s.r.o. na spolufinancování platů zaměstnanců HZS Ústeckého kraje, které měly vliv na výši skutečného průměrného platu zaměstnance HZS Ústeckého kraje.

6.1.3. Odměny za práce podle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr

Limit R1 RP 502140 byl pro rok 2021 stanoven ve výši 2 850 085 Kč. Po vnitřních úpravách činí R2 této RP částku 2 712 861 Kč. Čerpání je za sledované období, tj. za měsíce leden 2021 - prosinec 2021, ve výši 2 710 679 Kč. Zbývající finanční prostředky ve výši 2 182 Kč byly převedeny zpět do státního rozpočtu.

6.1.4. Povinné pojistné placené zaměstnavatelem

Limit R1 (RP 5031 a 5032) k platům příslušníků a zaměstnanců HZS Ústeckého kraje byl stanoven pro rok 2021 ve výši 166 211 011 Kč. Rozpočtovým opatřením č. A 1000000021/2021 došlo k navýšení R2 na částku 166 620 585 Kč. Rozpočtovým opatřením č. A 1000000540/2021 došlo ke snížení R2 na částku 166 538 586 Kč. Rozpočtovým opatřením č. A 1000000862/2021 došlo ke zvýšení R2 na částku 169 676 241 Kč. Rozpočtovým opatřením č. A 1000001395/2021 došlo ke zvýšení R2 na částku 169 776 987 Kč. Rozpočtovým opatřením č. A 1000001478/2021 došlo ke snížení R2 na částku 169 600 187 Kč. Rozpočtovým opatřením č. A 1000001792/2021 došlo ke snížení R2 na částku 169 436 187 Kč. Rozpočtovým opatřením č. A 1000001749/2021 došlo ke snížení R2 na částku 169 427 399 Kč.

Za období leden – prosinec 2021 činí čerpání povinného pojistného placeného zaměstnavatelem, po odečtení nemocenských dávek příslušníků, 167 586 230,-Kč.

6.1.5. Fond kulturních a sociálních potřeb (dále jen: FKSP)

Na RP 534200 – základní přiděl do FKSP byl R1 pro rok 2021 stanoven limit pro HZS Ústeckého kraje ve výši 9.907.611 Kč. V průběhu hodnoceného roku byl rozpočet R2 navýšen na 10.107.633 Kč, z toho byla v průběhu roku 2021 částka ve výši 40.154,40 Kč vázána v souladu s ustanovením § 25a zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů (rozpočtová pravidla), ve znění pozdějších předpisů. Limit čerpání rozpočtu na této rozpočtové položce byl v průběhu roku 2021 dále navýšen v souladu s povoleným překročením rozpočtu výdajů v částce 220.403,80 Kč (zapojení finančních příspěvků přijatých v letech 2020 a 2021 od společnosti Nexen Tire Europe, s.r.o. na zajištění provozu stanice Bitozeves) a v částce 2.349,20 Kč (zapojení nároků z nespotřebovaných výdajů).

Disponibilní rozpočet včetně mimorozpočtových zdrojů a nároků z nespotřebovaných výdajů celkem byl k 31. 12. 2021 ve výši 10.290.231,60 Kč a ke dni 31. 12. 2021 byl zcela vyčerpán.

6.1.6. Kázeňské odměny poskytnuté formou peněžitých darů

Limit R1 RP 5028 byl pro rok 2021 stanoven na částku 2 191 400 Kč. Rozpočtovým opatřením č. A 1000001435/2021 došlo ke zvýšení R2 na částku 2 358 702 Kč. Na základě vnitřních rozpočtových opatření byla RP 5028 navýšena na konečnou částku 2 495 926 Kč.

Čerpání je za sledované období, tj. za měsíce leden 2021 - prosinec 2021, ve výši 2 495 926 Kč. Rozpočtová položka byla k 31. 12. 2021 vyčerpána.

6.1.7. Sociální dávky

Dávky nemocenského pojištění pro příslušníky Policie ČR a příslušníky HZS ČR

Limit R1 RP 541020 byl stanoven pro rok 2021 ve výši 2 200 000 Kč. Rozpočtovým opatřením č. A 1000000729/2021 došlo k navýšení R2 na částku 3 200 000 Kč. Rozpočtovým opatřením č. A 1000000889/2021 došlo k navýšení R2 na částku 3 700 000 Kč. Rozpočtovým opatřením č. A 1000000997/2021 došlo k navýšení R2 na částku 4 000 000 Kč. Rozpočtovým opatřením č. A 1000001326/2021 došlo k navýšení R2 na částku 4 150 000 Kč. Rozpočtovým opatřením č. A 1000001491/2021 došlo ke snížení R2 na částku 3 950 000 Kč. Rozpočtovým opatřením č. A 1000001695/2021 došlo k navýšení R2 na částku 3 975 000 Kč. Čerpání finančních prostředků rozpočtové položky dávek nemocenského pojištění za období prosinec 2020 až listopad 2021 je ve výši 3 972 294 Kč, což činí 99,93 % celkové částky pro rok 2021 stanovené.

Odchodné

Limit R1 RP 541070 byl stanoven pro rok 2021 ve výši 4 300 000 Kč. Rozpočtovým opatřením č. A 1000000889/2021 došlo k navýšení R2 na částku 4 600 000 Kč. Rozpočtovým opatřením č. A 1000001078/2021 došlo k navýšení R2 na částku 6 100 000 Kč. Rozpočtovým opatřením č. A 1000001491/2021 došlo k navýšení R2 na částku 7 400 000 Kč. Čerpání finančních prostředků rozpočtové položky odchodného za období prosinec 2020 až listopad 2021 činí 100% z celkové částky pro rok 2021 stanovené. Odchodné v celkové výši 7 400 000 Kč bylo ve sledovaném období vyplaceno 23 příslušníkům zařazeným u HZS Ústeckého kraje.

6.2. Personální údaje

Členění příslušníků a zaměstnanců podle věku a pohlaví – stav k 31. 12. 2021:

Věk	Muži	Ženy	Celkem	%
18-29	116	4	120	14,1
30-39	254	11	265	31,2
40-49	258	49	307	36,1
50-59	116	32	148	17,4
60 a více	8	2	10	1,2
Celkem	752	98	850	100
%	88,5	11,5	100	

Členění příslušníků a zaměstnanců podle vzdělání a pohlaví – stav k 31. 12. 2021:

Dosažené vzdělání	Muži	Ženy	Celkem	%
Základní	-	-	-	-
Vyučen	-	-	-	-
Střední odborné	-	-	-	-
Úplné střední	14	5	19	2,2
Úplné střední odborné	557	45	602	70,8
Vyšší odborné	18	2	20	2,4
Vysokoškolské	163	46	209	24,6
Celkem	752	98	850	100
%	87,6	12,4	100	

Trvání služebního a pracovního poměru příslušníků a zaměstnanců k 31. 12. 2021:

Doba trvání služebního/pracovního poměru	Počet příslušníků	Počet zaměstnanců	%
do 5 let	156	11	19,7
do 10 let	106	7	13,3
do 15 let	125	2	14,9
do 20 let	216	10	26,6
nad 20 let	207	10	25,5
Celkem	810	40	100

V roce 2021 bylo přijato do služebního/pracovního poměru celkem 32/3 osob (včetně převedení tří příslušníků od jiného HZS kraje/jiného bezpečnostního sboru) a celkem 35/4 osob služební/pracovní poměr ukončilo (včetně převedení šesti příslušníků k jinému HZS kraje/jinému bezpečnostnímu sboru).

6.3. Poskytování informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím

HZS Ústeckého kraje v průběhu roku 2021 obdržel 11 žádostí o poskytnutí informací podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím v platném znění. V 9 případech bylo žádosti plně vyhověno a požadovaná informace byla žadateli poskytnuta, v 1 případě bylo poskytnutí žádosti odmítnuto a 1 žádost byla odmítnuta částečně.

6.4. Činnosti ve vztahu k veřejnosti, činnosti tiskového mluvčího

Služba tiskového mluvčího HZS Ústeckého kraje vychází od 1.1. 2021 z Pokynu ředitele HZS Ústeckého kraje č. 100/2020, kterým se stanoví pravidla jednotného postupu při poskytování informací sdělovacím prostředkům a veřejnosti u Hasičského záchranného sboru Ústeckého kraje a kterým se stanoví systém služeb tiskového mluvčího u Hasičského záchranného sboru Ústeckého kraje, v platném znění. Účelem propagace HZS Ústeckého kraje je informovanost občanů o činnosti HZS Ústeckého kraje, jeho akceschopnosti, možnostech (jak záchranných, tak poradenských, preventivních a výchovných), využitelnosti a reprezentačním potenciálu. Funkcí tiskového mluvčího je podoba a forma informací odcházejících od HZS Ústeckého kraje sjednocena a optimalizována. Za rok 2021 bylo tiskovým mluvčím a jeho zástupci vydáno celkem **920** oznámení, na jejichž základě bylo v tisku publikováno celkem **1476** článků na lokální i celostátní úrovni. O činnosti HZS Ústeckého kraje bylo odvysíláno celkem **81** rozhlasových reportáží a **89** televizních reportáží.

6.5. Činnosti ve vztahu k zahraničí, vysílání na zahraniční cesty, přijetí zahraničních návštěv, příhraniční spolupráce v euroregionech, dohody, fondy

V roce 2021 se intenzita mezinárodních aktivit HZS Ústeckého kraje postupně vracela na svou běžnou úroveň, a to navzdory přetrvávajícím protiepidemickým opatřením. V tomto rámci se tři příslušníci HZS Ústeckého kraje zúčastnili semináře k dohašování lesních požárů v Sebnitz nebo osm příslušníků mezinárodního veletrhu Florian v Drážďanech.

V červenci 2021 se náměstek ředitele pro úsek IZS a OPŘ plk. Mgr. Martin Laníček v Pirně zúčastnil jednání o datovém propojení KOPIS HZS Ústeckého kraje s integrovaným operačním střediskem v Drážďanech.

Přeshraniční spolupráce s jednotkami hasičských sborů německého Svobodného státu Sasko nadále pokračuje v souladu s „Dohodami o přeshraničním poskytování pomoci a spolupráci v protipožárních opatřeních“, uzavřenými v předchozích letech pro oblasti příhraničí saských okresů Erzgebirgskreis, Mittelsachsen, Sächsische Schweiz-Osterzgebirge, Bautzen a Görlitz, a v souladu s „Ujednáním mezi Ministerstvem vnitra České republiky a Saským státním ministerstvem vnitra k provádění Smlouvy mezi Českou republikou a Spolkovou republikou Německo o vzájemné pomoci při katastrofách a velkých haváriích z 19. září 2000“.

6.6. Vzdělávání příslušníků a zaměstnanců HZS Ústeckého kraje

Vzdělávání příslušníků a zaměstnanců HZS Ústeckého kraje bylo v roce 2021 zabezpečováno ve třech úrovních, a to:

1. v souladu s Pokynem generálního ředitele HZS ČR č. 60 ze dne 20. prosince 2016 k zajištění realizace Pravidel vzdělávání zaměstnanců ve správních úřadech schválených usnesením vlády č. 865 ze dne 26. 10. 2015, absolvovali v roce 2021 3 zaměstnanci HZS Ústeckého kraje „Vstupní vzdělávání úvodní“ a 3 zaměstnanci e-learningový kurz „Vstupní vzdělávání následné“.
2. na základě zákona o požární ochraně se příslušníci průběžně účastnili kurzů pro získání a zachování odborné způsobilosti příslušníků a na základě Zaměření pravidelné odborné přípravy příslušníků jednotek a příslušníků nezařazených v jednotkách probíhala odborná příprava příslušníků. V roce 2021 se kurzu Nástupní odborný výcvik zúčastnilo 34 příslušníků a kurzu Základní odborná příprava se zúčastnilo 20 příslušníků. Celkem 313 příslušníků absolvovalo některý z odborných,

specializačních či doplňkových kurzů pořádaných odbornými učiteli MV-generálního ředitelství HZS ČR.

3. za účelem zvýšení vzdělání, které je nezbytné pro výkon služby, studovalo ve školním roce 2021/2022 11 příslušníků.

7. Kontrolní činnost

7.1 Kontroly vykonané orgány vnější kontroly nebo externími firmami

V roce 2021 nebyly u HZS Ústeckého kraje vykonány kontroly orgány vnější kontroly ani externími firmami.

7.2 Kontroly vykonané resortními kontrolními orgány

Resortním kontrolním orgánem byla v roce 2021 u HZS Ústeckého kraje vykonána 1 kontrola.

Ministerstvo vnitra – generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky vykonalo Komplexní kontrolu organizační složky státu Hasičského záchranného sboru Ústeckého kraje.

7.3 Kontroly vykonané v rámci vnitřního kontrolního systému

V roce 2021 bylo vykonáno 12 vnitřních kontrol a 2 interní audity. Cíle kontrol a auditů byly zaměřeny zejména na plnění úkolů a realizaci předmětu činností stanovených HZS, na povinnosti stanovené zvláštními právními předpisy, interními akty řízení a dalšími pokyny.

Z obecných kontrol a interních auditů vykonaných u HZS Ústeckého kraje vyplynuly potřebné informace pro řídicí pracovníky. Vyhodnocení kontrolních a auditních zjištění upozornila na nedostatky, které se při nesprávném systému řízení mohou vyskytnout, zároveň jsou varovným signálem vzniku možného rizika.

8. Ekonomika

8.1. Příjmy

Příjmy byly celkem rozpočtovány ve výši 153.419.429 Kč; upravený rozpočet po změnách byl ve výši 238.458.288 Kč; skutečnost ve výši 228.953.478,61 Kč, tj. 96,01%, v tom:

- **Příjmy z pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti** (seskupení položek 161) byly rozpočtovány ve výši 146.106.449 Kč; upravený rozpočet po změnách byl ve výši 145.942.726 Kč; skutečné plnění činilo 153.681.412 Kč - plnění bylo rovnoměrné dle vyplacených mzdových prostředků.
- **Příjmy z vlastní činnosti** (podseskupení položek 211) byly rozpočtovány ve výši 10.000 Kč; upravený rozpočet po změnách byl ve výši 18.302,25 Kč; skutečné plnění činilo 18.302,25 Kč. Jednalo se o příjmy za poskytnutí práva umístění nápojového automatu a za paušální platbu za spotřebovanou elektrickou energii dle smlouvy o umístění pultu centrální ochrany (RP 211190).
- **Přijaté sankční platby** (podseskupení položek 221) nebyly na počátku roku 2021 rozpisem R1 rozpočtovány; skutečné plnění bylo ve výši 102.635,13 Kč – plnění bylo nerovnoměrné, jednalo se převážně o příjmy z uložených kázeňských trestů, smluvních pokut a úroků z prodlení.
- **Přijaté vratky transferů** (podseskupení položek 222) nebyly na počátku roku 2021 rozpisem R1 rozpočtovány; skutečné plnění bylo ve výši 241.328 Kč – plnění bylo nerovnoměrné, jednalo se vratky nemocenského pojištění.
- **Příjmy z prodeje** (podseskupení položek 231) nebyly na počátku roku 2021 rozpisem R1

rozpočtovány; skutečné plnění bylo ve výši 100 Kč – plnění bylo nerovnoměrné, jednalo se o příjem za odvoz druhotných surovin do sběrného dvora.

- **Ostatní nedaňové příjmy** (podseskupení položek 232) byly rozpočtovány ve výši 7.282.980 Kč; upravený rozpočet po změnách byl ve výši 7.279.481,75 Kč; skutečné plnění činilo 12.322.579,65 Kč - plnění bylo nerovnoměrné. Z hlediska věcného plnění se jednalo zejména o příspěvky poskytnuté pro účely požární ochrany, IZS a ochrany obyvatel (RP 232130), přijaté úhrady nákladů za zásahy prováděné u dopravních nehod jednotkami požární ochrany a příjmy vyplývající z uzavřených smluv o připojení EPS prostřednictvím zařízení dálkového přenosu na PCO (RP 232410), přeplatky vyplývající z vyúčtování záloh za vodné či srážkovou vodu a náhrady škod způsobených příslušníky a zaměstnanci (RP 232490 a 232990).
- **Příjmy z prodeje dlouhodobého majetku a ostatní kapitálové příjmy** (podseskupení položek 311) byly rozpočtovány ve výši 20.000 Kč; upravený rozpočet po změnách byl ve výši 15.096 Kč; skutečné plnění bylo ve výši 15.096 Kč – plnění bylo nerovnoměrné, jednalo se o příjem za prodej nepotřebného HIM, konkrétně za prodej nákladního automobilu.
- **Neinvestiční převody z Národního fondu** (podseskupení položek 411) příjmy v roce 2021 nebyly rozpočtovány; upravený rozpočet po změnách byl ve výši 2.355.435 Kč. Změna rozpočtu provedena v návaznosti na projekt/akci č. 114V261004004 CPS a ÚO Most – výstavba CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_119/0016416. Skutečné plnění bylo 0,48 Kč, jednalo se o prostředky, které byly přijaty na základě schválené žádosti o platbu č. 2, po ukončení realizace projektu/akce č. 014V222009052 Ústí nad Labem PS – Snížení energetické náročnosti CZ.05.5.18/0.0/0.0/18_100/0008607.
- **Neinvestiční přijaté transfery od veřejných rozpočtů územní úrovně** (podseskupení položek 412) příjmy v roce 2021 nebyly rozpočtovány; skutečné plnění bylo ve výši 357.053,54 Kč. Jednalo se o peněžní příspěvky přijaté od Ústeckého kraje a Statutárního města Ústí nad Labem, které byly použity pro neinvestiční účely požární ochrany, IZS a ochrany obyvatel. Pořízeny byly věcné prostředky PO, např. svítilny, záchranářské pily, atd.
- **Převody z vlastních fondů a ve vztahu k útvarům bez plné právní subjektivity** (podseskupení položek 413) příjmy v roce 2021 nebyly rozpočtovány; skutečné plnění bylo ve výši 48.314.261,50 Kč. Jednalo se o finanční prostředky přijaté na účet rezervního fondu a převedené na příjmový účet za účelem jejich použití v oblasti mzdových a souvisejících výdajů, běžných výdajů i v oblasti výdajů na programové financování. Částka zahrnuje i převod nedočerpaného zůstatku z účtu cizích prostředků na příjmový účet (soc. poj. a mzdy 12/2020).
- **Investiční přijaté transfery od veřejných rozpočtů ústřední úrovně** (podseskupení položek 421) příjmy v roce 2021 nebyly rozpočtovány; upravený rozpočet po změnách byl ve výši 82.847.147 Kč. Změna rozpočtu provedena v návaznosti na nový projekt/akci č. 114V261004004 CPS a ÚO Most – výstavba CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_119/0016416. Skutečné plnění bylo 10.508.763,60 Kč, jedná se o prostředky, které byly přijaty na základě schválené žádosti o platbu č. 2, po ukončení realizace projektu/akce č. 014V222009052 Ústí nad Labem PS – Snížení energetické náročnosti CZ.05.5.18/0.0/0.0/18_100/0008607.
- **Investiční přijaté transfery od veřejných rozpočtů územní úrovně** (podseskupení položek 422) příjmy v roce 2021 nebyly rozpočtovány; skutečné plnění bylo ve výši 3.391.946,46 Kč. Jednalo se o peněžní příspěvky od Ústeckého kraje, které byly použity pro investiční účely požární ochrany, IZS a ochrany obyvatel, zejména na pokrytí výdajů v oblasti programového financování souvisejících s pořízením věcných prostředků PO, např. velitelský automobil, plavidlo s motorem a přívěsem na přepravu, stanů, které byly poškozeny v souvislosti opatřeními proti šíření nemoci COVID-19 (zajištění provozu odběrových míst na dálnicích), atd.

8.2. Výdaje

Ve schváleném rozpočtu na rok 2021 byly na počátku roku (bez ostatních sociálních dávek seskupení RP 541) rozpisem R1 přiděleny finanční prostředky na celkové výdaje ve výši 833.928.480 Kč; rozpočet po změnách R2 (bez ostatních sociálních dávek seskupení RP 541 a včetně navýšení rozpočtu na základě rozhodnutí MV GŘ HZS ČR, převodu prostředků z kapitoly VPS a SSHR) byl ve výši 906.683.018 Kč; vázáno bylo 2.726.483,76 Kč; skutečné čerpání bylo ve výši 889.686.407,28 Kč, tj. 98,42%.

V souladu s povoleným překročením rozpočtu výdajů byly v roce 2021 zapojeny a čerpány:

- mimorozpočtové zdroje ve výši 58.724.671,93 Kč,
- nároky z nespotřebovaných výdajů ve výši 7.309.361,19 Kč.

Z uvedeného vyplývá, že disponibilní rozpočet celkem k 31. 12. 2021 byl ve výši 969.990.567,36; skutečné čerpání celkem bylo ve výši 949.569.933,57 Kč, tj. 97,89%; nedočerpané finanční prostředky jsou ve výši 20.420.633,79 Kč a budou z nich tvořeny nároky z nespotřebovaných výdajů:

- profilující v celkové výši 16.028.320,01 Kč (zůstatek v oblasti výdajů na programové financování),
- neprofilující v celkové výši 4.392.313,78 Kč (zůstatek v oblasti běžných výdajů a na RP 503100 – sociální pojištění).

8.2.1. Specifické ukazatele

- Ostatní sociální dávky (v tom: ostatní dávky a dávky nemocenské péče seskupení RP 541) byly rozpočtovány R1 ve výši 6.500.000 Kč; upravený rozpočet R2 byl ve výši 11.375.000 Kč; skutečné čerpání celkem bylo 11.334.922 Kč; z nedočerpaných prostředků ve výši 40.078 Kč na RP 5041 nároky z nespotřebovaných výdajů nevznikají.
- Platy zaměstnanců a ostatní platby za provedenou práci (v tom: seskupení RP 501 - platy zaměstnanců v pracovním poměru, platy zaměstnanců ozbrojených sborů a složek ve služebním poměru a seskupení RP 502 - ostatní platby za provedenou práci) byly rozpočtovány ve výši 500.422.026 Kč; upravený rozpočet R2 byl ve výši 510.590.480 Kč; mimorozpočtové zdroje byly zapojeny ve výši 11.191.990 Kč; použité nároky z nespotřebovaných výdajů byly ve výši 0 Kč; vázáno bylo 2.007.720 Kč; skutečné čerpání celkem bylo 519.774.750 Kč; zapojení nároků z nespotřebovaných výdajů k 1. 1. 2022 se předpokládá ve výši 0 Kč v oblasti mzdových výdajů.
- Povinné pojistné placené zaměstnavatelem (seskupení RP 503) - výdaje byly rozpočtovány ve výši 166.211.011 Kč; upravený rozpočet R2 byl ve výši 169.427.399 Kč; mimorozpočtové zdroje byly zapojeny ve výši 3.565.551,54 Kč; použité nároky z nespotřebovaných výdajů byly ve výši 0 Kč; vázáno bylo 678.609,36 Kč; skutečné čerpání celkem bylo 171.180.587,77 Kč; zapojení nároků z nespotřebovaných výdajů k 1. 1. 2022 se předpokládá ve výši 1.133.753,41 Kč v oblasti ostatních provozních výdajů.
- Základní příděl fondu kulturních a sociálních potřeb (seskupení RP 5342) - výdaje byly rozpočtovány ve výši 9.907.611 Kč; upravený rozpočet R2 byl ve výši 10.107.633 Kč; mimorozpočtové zdroje byly zapojeny ve výši 220.403,80 Kč; použité nároky z nespotřebovaných výdajů byly ve výši 2.349,20 Kč; skutečné čerpání celkem bylo 10.290.231,60 Kč; zapojení nároků z nespotřebovaných výdajů k 1. 1. 2022 se předpokládá ve výši 0 Kč v oblasti mzdových výdajů.
- Výdaje na programy vedené v ISPROFIN EDS/SMVS celkem byly rozpočtovány ve výši 83.130.000 Kč; upravený rozpočet R2 byl ve výši 137.828.399 Kč; mimorozpočtové zdroje byly zapojeny ve výši 29.662.635,55 Kč; zapojené nároky z nespotřebovaných výdajů byly ve výši 11.825,04 Kč; skutečné čerpání celkem bylo 151.474.539,58 Kč; zapojení nároků z nespotřebovaných výdajů k 1. 1. 2022 se předpokládá ve výši 16.028.320,01 Kč v oblasti výdajů na programové financování.

- Ostatní provozní výdaje byly rozpočtovány ve výši 74.257.832 Kč; upravený rozpočet R2 byl ve výši 78.729.107 Kč; mimorozpočtové zdroje byly zapojeny ve výši 14.084.091,04 Kč; zapojené nároky z nespotřebovaných výdajů byly ve výši 7.295.186,95 Kč; skutečné čerpání celkem bylo 96.849.824,62 Kč; přidělené prostředky státního rozpočtu byly vyčerpány; nedočerpaný zůstatek mimorozpočtových zdrojů je ve výši 3.258.560,37 Kč.

8.2.2. Průřezové ukazatele

- Výdaje spolufinancované zcela nebo z části z rozpočtu EU bez SZP celkem - výdaje byly rozpočtovány ve výši 0 Kč; upravený rozpočet R2 byl ve výši 96.071.397 Kč; použité nároky z nespotřebovaných výdajů byly ve výši 0 Kč; skutečné čerpání celkem bylo 94.871.666,02 Kč; zapojení nároků z nespotřebovaných výdajů k 1. 1. 2022 se předpokládá ve výši 1.199.730,98 Kč.
- Zajištění přípravy na krizové situace podle zákona č. 240/2000 Sb. - výdaje byly rozpočtovány ve výši 0 Kč; upravený rozpočet R2 byl ve výši 399.100 Kč; použité nároky z nespotřebovaných výdajů byly ve výši 0 Kč; skutečné čerpání celkem bylo 399.100 Kč; zapojení nároků z nespotřebovaných výdajů k 1. 1. 2022 se předpokládá ve výši 0.

8.3. Významné skutečnosti, které ovlivnily čerpání rozpočtu v roce 2021

8.3.1. Navýšení rozpočtu převodem o účelově určených prostředků:

- Kapitola 398 – Všeobecná pokladní správa – položka: Rezerva na mimořádné výdaje podle zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému – 7.054.300 Kč – navýšení výdajů v oblasti programového financování – určeno na pokrytí výdajů spojených s pořízením CAS 20/4000/240 S2T, která bude náhradou za poškozenou CAS 24 Scania při dopravní nehodě.
- Kapitola 398 – Všeobecná pokladní správa – položka: Vládní rozpočtová rezerva – 70.000.000 Kč – navýšení výdajů v oblasti programového financování – určeno na pokrytí výdajů akce č. 114V261000011 CPS a ÚO Most – výstavba. Avšak v průběhu roku 2021 byla tato akce agregována do projektu, z tohoto důvodu bylo rozhodnuto o změně – HZS Ústeckého kraje bylo povoleno použít na pokrytí jiných stavebních akcí 13.233.871 Kč a částka 56.766.129 Kč byla na základě rozhodnutí MV-GŘ HZS ČR převedena na pokrytí výdajů jiných HZS krajů.
- Kapitola 398 – Všeobecná pokladní správa – položka: Státní dluh – dle Usnesení vlády ČR č. 896/2021 – 842.948 Kč – navýšení v oblasti mzdových a souvisejících výdajů a v oblasti ostatních provozních výdajů celkem – určeno na pokrytí výdajů souvisejících s likvidací následků tornáda na území Jihomoravského kraje.
- Kapitola 398 – Všeobecná pokladní správa – položka: Vládní rozpočtová rezerva – dle Usnesení vlády ČR č. 663/2021 – 12.606.318 Kč – navýšení v oblasti mzdových a souvisejících výdajů – určeno na mimořádné ohodnocení příslušníků v souvislosti s pandemií COVID-19.
- Kapitola 398 – Všeobecná pokladní správa položka: Vládní rozpočtová rezerva – 1.400.000 Kč – navýšení v oblasti ostatních provozních výdajů – určeno na provádění mimořádných opatření v souvislosti s bojem proti COVID-19 na území ČR v roce 2021, konkrétně zabezpečení odběrových míst na dálnicích D7 a D8.
- Kapitola 374 – Správa státních hmotných rezerv – 399.100 Kč – určeno na zajištění přípravy na krizové situace podle zákona č. 240/2000 Sb., konkrétně na ochraňovatelskou činnost majetku SSHR.

8.3.2. Zapojení a čerpání mimorozpočtových zdrojů a nároků z nepotřebovaných výdajů

Zapojení a čerpání mimorozpočtových zdrojů a nároků z nepotřebovaných výdajů bylo celkem 66.034.033,12 Kč, z toho:

- finanční příspěvky přijaté na příjmový účet 4.227.164,00 Kč¹⁾,
- finanční příspěvky převedené z rezervního fondu 43.019.213,89 Kč,
- smlouvy o připojení EPS na PCO 9.326.774,04 Kč²⁾,
- náhrady od pojišťoven za zásahy u DN 2.151.520,00 Kč³⁾.

CELKEM byly zapojeny a čerpány mimorozpočtové zdroje ve výši 58.724.671,93 Kč a nároky z nepotřebovaných výdajů ve výši 7.309.361,19 Kč.

8.3.3. Nevyčerpané finanční prostředky

Nevyčerpané finanční prostředky celkem jsou ve výši 20.420.633,79 Kč, v tom zbývá:

- na ostatní běžné výdaje 0,00 Kč,
- mzdové a související výdaje 1.133.753,41 Kč,
- převody FKSP 0,00 Kč,
- prostředky převedené z kapitoly SSHR 0,00 Kč,
- mimorozpočtové zdroje 3.258.560,37 Kč,
- výdaje na programové financování 16.028.320,01 Kč.

8.3.4. Uskutečněné výdaje v oblasti výdajů na programy vedené v ISPROFIN EDS/SMVS

Uskutečněné výdaje v oblasti výdajů na programy vedené v ISPROFIN EDS/SMVS, dle seskupení rozpočtových položek:

Kapitálové výdaje:

- 6111 Programové vybavení ve výši 1.519.323,80 Kč,
- 6121 Budovy, haly a stavby ve výši 102.207.036,48 Kč,
- 6122 Stroje, přístroje a zařízení ve výši 12.332.828,39 Kč,
- 6123 Dopravní prostředky ve výši 24.208.154,21 Kč,
- 6125 Výpočetní technika ve výši 4.490.335,41 Kč,
- 6130 Výkup pozemku ve výši 119.530,00 Kč.

Neinvestiční výdaje související:

- 513 Dlouhodobý hmotný drobný majetek a materiál ve výši 4.869.423,46 Kč,
- 516 Nákup služeb ve výši 1.385.064,01 Kč,
- 517 Programové vybavení ve výši 342.843,82 Kč.

V oblasti výdajů na programové financování bylo v hodnoceném roce realizováno celkem 35 akcí, z toho 23 akcí bylo dokončeno a realizace 12 akcí pokračuje do roku 2022.

¹⁾ Nedočerpané prostředky v celkové výši 3.048.247,42 Kč, určené na provedení oprav nemovitého majetku (např. střecha na objektu v Žatci, povrch před vjezdem do garáží na stanici Ústí nad Labem) a dále na nákup velitelského automobilu, plavidla s motorem a přívěsem na přepravu, nafukovacích stanů, apod., budou v následujícím roce zapojeny v podobě nároků z nespotebovaných výdajů.

²⁾ Nedočerpané prostředky ze smluv o připojení EPS na PCO ve výši 3.010.671,22 Kč budou v následujícím roce zapojeny v podobě nároků z nespotebovaných výdajů.

³⁾ Nedočerpané prostředky od pojišťoven za zásahy na DN ve výši 91.588,19 Kč budou v následujícím roce zapojeny v podobě nároků z nespotebovaných výdajů.

Za nejvýznamnější HZS Ústeckého kraje považuje projekt/akci číslo 114V261004004 – CPS a ÚO Most – výstavba CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_119/0016416 (předpokládané ukončení akce v roce 2022).

8.3.5. Uskutečněné výdaje v oblasti ostatních běžných výdajů

Uskutečněné výdaje v oblasti ostatních běžných výdajů, dle seskupení významných rozpočtových položek:

- 513 nákup materiálu (bez výdajů souvisejících s kapitálovými) ve výši 31.338.125,68 Kč.

Výdaje na nákup ochranných pracovních pomůcek a výstrojních součástí, věcných a technických prostředků PO, vybavení pro lezce, výpočetní a spojované techniky, nábytku a vybavení posiloven, antigenních testů, materiálu do souprav nouzového přežití.

- 515 nákup vody, paliv a energie ve výši 23.843.906,35 Kč.

Výdaje na nákup pohonných hmot (karty ČEPRO a mobilní zásobníky) a výdaje související s provozováním objektů (voda, teplo, plyn, lehký topný olej a elektrická energie).

- 516 nákup služeb ve výši 13.276.458,60 Kč.

Výdaje za provedené revize, pronájem objektů, sportovišť, prostor pro umístění vysílačů a nádob na odpady, za poskytnuté telefonní služby a připojení k internetu, za školení, odvoz a likvidace odpadů, služby pošt, provedení kontrol na stanicích technické kontroly, úhrada poplatků za televizní a rozhlasové přijímače, poskytování příspěvku na stravování, izerce.

- 517 ostatní služby ve výši 24.130.630,34 Kč.

Výdaje za opravu a údržbu automobilní techniky, věcných a technických prostředků, nemovitého majetku, ochranných pomůcek a další výdaje na poskytnutí cestovních náhrad, nákup licencí a upgradů, za ošatné, účastnické poplatky na konferencích.

- 519 náhrady ve výši 3.525.833,49 Kč.

Poskytování náhrad příslušníkům v souvislosti se služebním úrazem nebo s poskytováním náhrad za ztrátu na služebním příjmu bývalým příslušníkům po skončení neschopnosti ke službě. Uskutečněn byl také výdaj za splnění povinnosti se zaměstnáváním zdravotně postižených, věcné břemeno v souvislosti s umístěním koncového prvku JSV, za ustanovení znalce v řízení o jednání majícím znaky přestupku na úseku bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích.

Stav rozpočtu (R3) HZS Ústeckého kraje k 31. 12. 2021 je uveden v příloze č. 1 této zprávy.

9. Plnění koncepčních úkolů a cílů

9.1. Krátkodobé koncepční úkoly a cíle

Nebyly stanoveny, jsou plněny v rámci běžné činnosti.

9.2. Dlouhodobé koncepční úkoly a cíle

Jsou plněny v rámci stanovených podmínek a možností HZS Ústeckého kraje.

10. Seznam zkratek

CO - civilní ochrana	KPV - koncový prvek varování (např. siréna)
ČČK - Český červený kříž	KÚ - krajský úřad
FKSP - fond kulturních a sociálních potřeb	NDIC - národní dopravní informační středisko
GIS - geografický informační systém	OOB - ochrana obyvatelstva
GŘ HZS ČR - generální ředitelství HZS ČR	OPPP - ostatní platby za provedenou práci
HZSP - hasičský záchranný sbor podniku	OPŘ - operační řízení
HZS ÚK - Hasičský záchranný sbor Ústeckého kraje	ORP - obec s rozšířenou působností
CHS - chemická služba	PCO - pult centrální ochrany
IDP - izolační dýchací přístroj	PČR - Policie ČR
IMZ - instrukčně metodické zaměstnání	PO - požární ochrana
IZS - integrovaný záchranný systém	RP - rozpočtová položka
JPO - jednotka požární ochrany	SDH - sbor dobrovolných hasičů
JSDHO - jednotka sboru dobrovolných hasičů	SDHO - Sbor dobrovolných hasičů obcí
JSVV - jednotný systém vyrozumění a varování	SOZ - skladovací a opravárenský závod
KIS - komunikační a informační systémy	SÚ - stálý úkryt
KNP - kontejner nouzového přežití	TCTV - telefonní centrum tísňového volání
KOPIS - krajské operační a informační středisko	TS - technická služba
	ÚO - územní odbor HZS Ústeckého kraje
	VHP - vnější havarijní plán
	ZZS - zdravotní záchranná služba

11. Přílohy

Příloha č.1

Stav rozpočtu (R3) HZS Ústeckého kraje k datu 31. 12. 2021 (v tis. Kč)

PŘÍJMY CELKEM	v tom:				VÝDAJE CELKEM	v tom:							Ostatní provozní výdaje	Ostatní sociální dávky
	Nedaňové, kapitálové a přijaté transfery	Příjmy z pojistného	z toho:			Výdaje na financ. programů repr.maj.	z toho:		Platy zaměst. a OPPP vč.poj.a FKSP	z toho:				
			poj. na důchod. poj.	poj. na nem. poj. a přísp. na SPZ			Kapitálové výdaje	Neinv. výdaje váz.k IP		Platy zaměst. a OPPP	Povinné pojistné	Převody FKSP		
238 458	92 515	145 943	130 556	15 387	918 058	137 828	130 488	7 340	690 126	510 591	169 427	10 108	78 729	11 375

Příloha č.2

Struktura volání linek 112 a 150 – rok 2021

	Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec
112	18597	17022	18410	17217	18838	17929	19268	17807	23031	23810	16534	17642
150	1739	1766	1882	1883	1763	2348	2819	1854	1920	2527	1521	1596
Celkem	20336	18788	20292	19100	20601	20277	22087	19661	24951	26337	18055	19238
Celkem za rok	249 723											

