

Finanční zdroje na obměnu a nákup nové techniky pro jednotky požární ochrany a vodní záchrannou službu v letech 2015 - 2017

Dokument rozšiřuje informace k úkolu č. 18, konkrétně podkapitolu Jednotky sboru dobrovolných hasičů (dále jen „SDH“) a současně podrobněji vyhodnocuje úkol č. 20 Systematicky vytvářet zdroje pro obměnu a nákup nové techniky pro efektivní, účinný a rychlý zásah složek integrovaného záchranného systému (dále jen „IZS“) v souladu s požadavky na zajištění jejich akceschopnosti pro záchranné a likvidační práce na celém území České republiky (dále jen „ČR“) za využití jak národních tak i mezinárodních zdrojů.

1. Financování jednotek sborů dobrovolných hasičů obcí

V ČR je celkem 6 987 jednotek SDH obcí s cca 68 500 dobrovolnými hasiči. Zdroje pro financování těchto jednotek tvoří:

- 1) **výdaje obcí**, které jednotky SDH obcí zřizují, jako základní zdroj financování,
- 2) **dary** právnických nebo fyzických osob na základě zákona o daních z příjmu,
- 3) **dotace**, které může poskytnout obcím kraj na základě zákona o požární ochraně **v samostatné působnosti kraje**¹ – dotace může být investiční i neinvestiční; pokud kraj poskytne tuto dotaci obcím, jedná se o výdaj z rozpočtu kraje do rozpočtu obce za podmínek stanovených zákonem o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů²,
- 4) **účelová neinvestiční dotace**, kterou poskytuje kraj na základě zákona o požární ochraně na tzv. **přenesený výkon státní správy** obcím³. Tato dotace se nyní poskytuje jako tzv. průběhová a finanční prostředky obcím poskytuje Ministerstvo vnitra – generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR (dále jen „MV-GŘ HZS ČR“) z rozpočtu Ministerstva vnitra (dále jen „MV“) prostřednictvím krajů v souladu se zákonem o rozpočtových pravidlech⁴. Přeneseným výkonem státní správy se dle zákona o požární ochraně⁵ rozumí:
 - a) zásah jednotky SDH obce mimo území svého zřizovatele,
 - b) akceschopnost jednotky SDH obce zasahovat mimo území tzv. jednotkou kategorie JPO II a JPO III,
 - c) odborná příprava velitelů a strojníků nebo specializační kurzy členů jednotky.
- 5) **účelová investiční dotace** na požární techniku jednotek SDH obcí, která je poskytována MV-GŘ HZS ČR obcím přímo z rozpočtu MV⁶,
- 6) **ostatní dotační tituly** – např. Evropské strukturální a investiční fondy – IROP 2014⁺.

¹ § 27 odst. 3 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně ve znění pozdějších předpisů

² zákon č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů ve znění pozdějších předpisů

³ § 27 odst. 1 písm. d) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně ve znění pozdějších předpisů

⁴ § 14 zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů (rozpočtová pravidla)

⁵ § 29 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně ve znění pozdějších předpisů

⁶ § 24 odst. 1 písm. d) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně ve znění pozdějších předpisů

Klíčem přístupu k dotacím ze státního rozpočtu je začlenění dobrovolných jednotek SDH obcí do systému plošného pokrytí, který je budován od roku 1994. Rozhodné je, zda obec plní se svojí jednotkou přenesený výkon státní správy nebo neplní.

1.1 Účelová neinvestiční dotace pro jednotky sboru dobrovolných hasičů obcí

Účelová neinvestiční dotace měla v letech 2015 – 2017 v souladu s výše uvedenými právními předpisy tuto strukturu:

- 1) **Výdaje na zabezpečení akceschopnosti jednotky SDH vybrané obce** ve formě příspěvku:
 - a) **na zabezpečení akceschopnosti kategorie JPO II⁷**, která zabezpečuje výjezd z místa své dislokace k zásahu nejpozději do 5 minut⁸ po vyhlášení poplachu jednotce v síle nejméně jednoho družstva o zmenšeném početním stavu. V roce 2018 činí 150 000,- Kč na uvedenou jednotku, pokud vybraná obec zabezpečuje výjezd dvou družstev, náleží jí dotace ve výši 300 000,- Kč,
 - b) **na mzdové výdaje** a zákonné a sociální pojištění členům **vykonávajícím službu v jednotce SDH vybrané obce** (kategorie JPO II nebo JPO III) **jako svoje zaměstnání v pracovním poměru**. Minimální rozsah pracovního úvazku musí činit 40 % plné týdenní pracovní doby, s pracovní náplní zaměřenou na požární ochranu. Dotace se poskytuje ve výši 50 000,- Kč na zaměstnance obce – člena jednotky SDH obce.
- 2) **Výdaje na odbornou přípravu** strojníků, velitelů družstev a velitelů všech jednotek SDH obcí k získání odborné způsobilosti nebo prodloužení platnosti osvědčení o odborné způsobilosti, dále specializační kurzy pro určené členy jednotek SDH obcí, instrukčně metodická zaměstnání, taktická nebo prověřovací cvičení pořádaná HZS krajů. Obcím se poskytuje dotace v závislosti na délce kurzu jejich velitele nebo strojníka.
- 3) **Výdaje za uskutečněný zásah jednotky SDH obce na výzvu územně příslušného operačního a informačního střediska HZS kraje mimo její územní obvod.**
- 4) **Výdaje na věcné vybavení neinvestiční povahy** a dále neinvestiční opravy, revize, technické prohlídky požární techniky a věcných prostředků požární ochrany (např. spojové prostředky, ochranné oděvy pro hasiče apod.) jednotky SDH vybrané obce kategorie JPO II, JPO III a také JPO V, která provedla zásah v průběhu roku mimo svůj územní obvod v souladu s požárním poplachovým plánem kraje⁹ nebo na výzvu operačního a informačního střediska HZS kraje¹⁰.

⁷ § 18 vyhlášky č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany, ve znění pozdějších předpisů

⁸ § 11 odst. 2 písm. c) vyhlášky č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany, ve znění pozdějších předpisů

⁹ § 29 odst. 4 písm. a) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně ve znění pozdějších předpisů

¹⁰ § 73 odst. 3 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně ve znění pozdějších předpisů

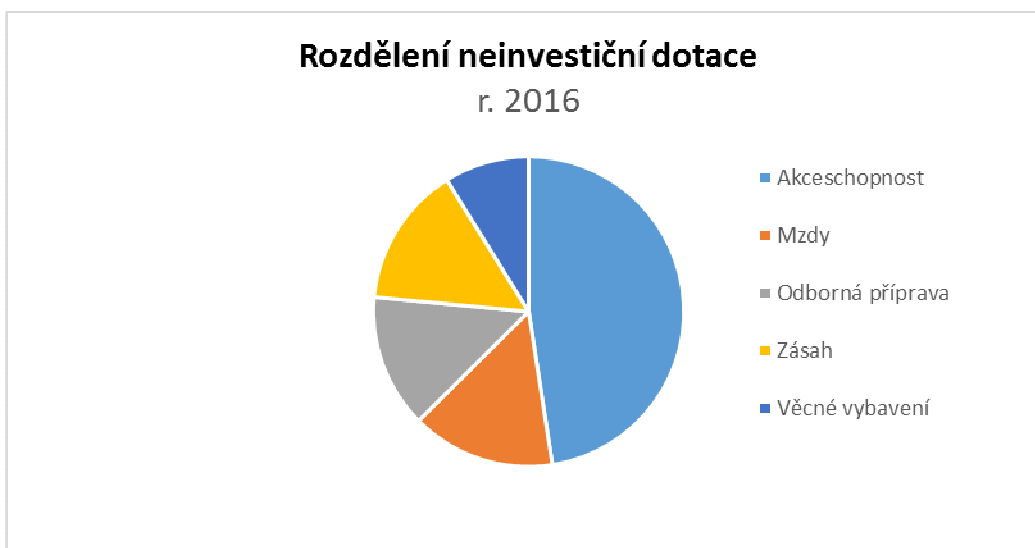
Pro srovnání vývoje neinvestiční dotace je v následující tabulce uveden celkový objem účelové neinvestiční dotace z rozpočtu MV-GŘ HZS ČR od roku 2015 do roku 2017:

Rok	Celkový poskytnutý objem účelové neinvestiční dotace (tis. Kč)
2015	60 000
2016	60 560
2017	100 000

Uvedené dotace se do roku 2015 poskytovala do rozpočtu krajů se závazným rozpisem na uvedené položky akceschopnost, odborná příprava, zásahy mimo území zřizovatele jednotky a věcné vybavení. Kraj pak dotaci dále rozděloval na základě rozpisu HZS kraje jednotlivým obcím. Tento systém zkomplikovala novela zákona č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů, která neúměrně zbyrokratizovala rozdělování dotace z úrovně kraje do rozpočtu obcí a tak bylo od roku 2016 přistoupeno k tomu, že dotace na jednotlivé obce přímo rozděluje MV-GŘ HZS ČR, zasílá jim uvedené prostředky prostřednictvím krajů.

O účelové neinvestiční dotace žádají obce MV-GŘ HZS ČR prostřednictvím HZS kraje. HZS kraje žádosti vyhodnotí a připraví pro MV-GŘ HZS ČR podklady pro souhrn žádostí obcí o účelovou neinvestiční dotaci, přičemž vycházejí z alokace finančního objemu dotace pro obce v kraji stanovenou MV-GŘ HZS ČR na dan rozpočtový rok.

Pro přehled o čerpání jednotlivých výdajů v neinvestiční dotaci v roce 2016 udává následující graf:



V rozdělení dotace v roce 2016 panovalo napětí, způsobené nedostatkem prostředků na dotaci na zásahy jednotek SDH obcí mimo území svého zřizovatele. Polovina objemu dotace byla určena na akceschopnost 232 jednotek kategorie JPO II, takže ostatní položky dotace jsou upozaděny. V roce 2017 se podařilo MV zvýšit objem dotace na 100 mil. Kč, takže napjatý vztah mezi jednotlivými výdaji v dotaci je zmírněn, ovšem za předpokladu, že nedojde k nějaké dlouhotrvající mimořádné události. I tak se počet zásahů jednotek SDH obcí každoročně zvyšuje.

1.2 Účelová investiční dotace na techniku ze státního rozpočtu a Fondu zábrany škod České kanceláře pojistitelů

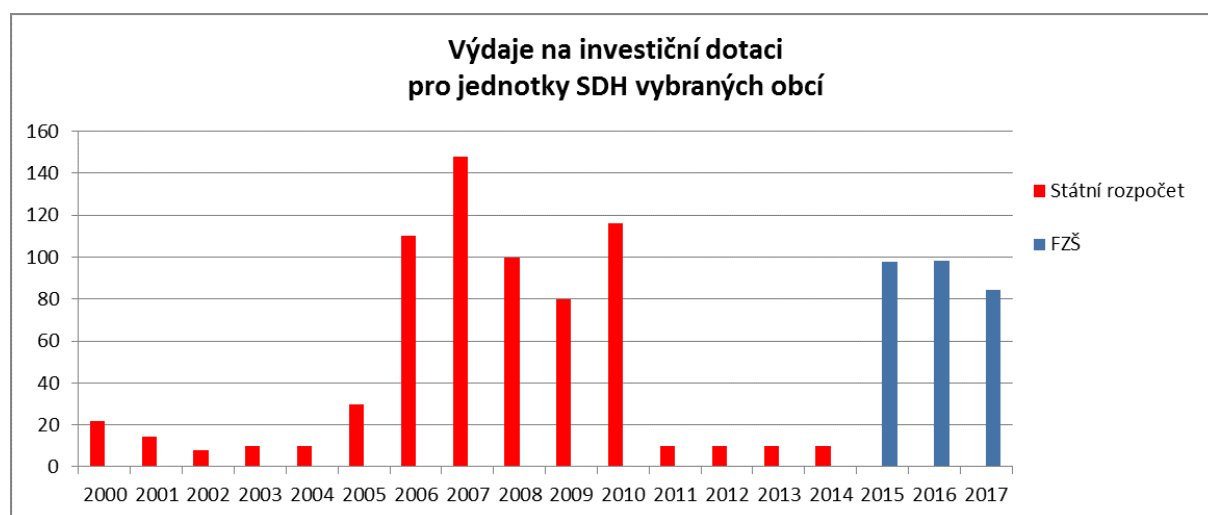
Účinné provedení záchranných a likvidačních prací a ochrana obyvatelstva při mimořádných událostech jsou závislé na dostatečném a moderním vybavení jednotek požární ochrany mobilní požární technikou, věcnými, technickými a ochrannými prostředky.

SDH obcí se na základě jejich územní působnosti dělí na jednotky SDH vybraných obcí s územní působností kategorie JPO II a III a na jednotky SDH obcí kategorie JPO V s místní působností. Všechny jednotky SDH obcí nemohou být vybaveny stejně, to by bylo z hlediska veřejných rozpočtů neúnosné a z hlediska potřeb zásahové činnosti neefektivní.

1.2.1 Investiční dotace na cisternovou automobilovou stříkačku jednotek SDH vybraných obcí

Náklady na vybranou požární techniku jako jsou zejména cisternové automobilové stříkačky (dále jen „CAS“) nutí k jejímu předurčení pro více obcí, tzn. k vybavení jednotek SDH vybraných obcí s územní působností. Vybrané obce zřizující JPO II (232 jednotek) nebo JPO III (1283 jednotek) plní svými zásahy na území mimo zřizovatelskou obec úkol v přenesené působnosti státní správy. V této souvislosti jim MV-GŘ HZS ČR poskytuje dotaci na novou CAS nebo její rekonstrukci, která je pro jejich akceschopnost rozhodující.

Zákonem o požární ochraně je obcím v samostatné působnosti na úseku požární ochrany, mimo jiné stanoveno zabezpečovat materiální a finanční potřeby jednotek SDH obcí, tedy i pro nákup požární techniky a věcných prostředků. To je pro naprostou většinu obcí velmi obtížné, neboť při cenových relacích CAS v rozpětí 4,7 až 7,2 mil. Kč je to s ohledem na jejich rozpočty nedosažitelná skutečnost. Z tohoto důvodu MV-GŘ HZS ČR poskytuje obcím od roku 1997 jako motivační pobídku na nákup nových CAS účelovou státní dotaci do výše 50% jejich pořizovací ceny. Do roku 2009 činila výše dotace na jednu CAS maximálně 2,5 mil. Kč, v letech 2011 až 2014 pouze 1 mil. Kč, z důvodu toho, že celková dotace tvořila jen 10 mil. Kč. Měnil se také celkový objem investiční dotace na CAS, což uvádí následující graf:



V roce 2015, poprvé v poválečné historii, byla investiční dotace na CAS hrazena z prostředků Fondu zábrany škod České kanceláře pojistitelů. Tyto finanční prostředky jsou získány do rozpočtu MV-GŘ HZS ČR na základě zákona č. 277/2009 Sb., o pojišťovnictví. Zákon zajišťuje minimálně 60% z ročního výnosu fondu pro HZS ČR a z těchto prostředků minimálně 20% pro obce pro jednotky SDH obcí.

Celkovou výši dotace pro jednotky SDH obcí na CAS udává následující tabulka:

Rok	Celková výše dotací (mil. Kč)	Počet pořízených CAS (ks)
2015	97,9	46
2016	98,5	41
2017	84,4	36

1.2.2 Účelová investiční dotace na pořízení dopravního automobilu

Zákon o IZS ukládá obcím¹¹ podíl na záchranných a likvidačních pracích, ochraně obyvatelstva (varování, evakuace, nouzové přežití, preventivně výchovná činnost) a současně umožňuje využít jednotku SDH obce na uvedené úkoly, které jsou plněny v přenesené působnosti státní správy. To platí pro všechny obce bez ohledu na to, jakou kategorii jednotky SDH obce zřizují.

Dotace je motivací pro obce k vybavení jednotek SDH obcí kategorie JPO V, ale i JPO II a JPO III k pořízení dopravního automobilu, resp. plnění úkolů záchranných prací a úkolů ochrany obyvatelstva (varování, evakuace, nouzové přežití). Při tom se podmínkami preferuje přidělení dotace pro jednotky kategorií JPO V zejména v malých obcích do 200 obyvatel, kterých je cca 1700 a které mají malé možnosti dopravní automobil pro svoji jednotku pořídit.

Jednotek kategorie JPO V je celkem 5 409 a 3 380 z nich nejsou vybaveny dopravním automobilem, což je 61 % těchto jednotek SDH obcí. Je pravdou, že vybavení jednotek JPO V dopravním automobilem je pouze doporučené právním předpisem¹², ale bez automobilu lze v dnešní době plnit úkoly jednotky a obce v oblasti ochrany obyvatelstva jen těžko. Zpravidla tam, kde je jednotka bez dopravního prostředku, je její existence jen formální. Celkem 2 131 jednotek JPO V tuto techniku ve vybavení má, ale 82 % je starší 16 let. Náklady na obnovu uvedených automobilů starších jak 16 let činí 2 630 mil. Kč. Náklady na vybavení všech zbývajících jednotek dopravním automobilem by představovaly 5 329 mil. Kč.

Počínaje rokem 2016 se poskytuje obcím, jako zřizovatelům jednotek SDH obcí, bez ohledu na jejich kategorii, investiční dotace ve výši 50 % kupní ceny nejvýše však 0,45 mil. Kč na pořízení dopravního automobilu. Dopravním automobilem by mělo být vozidlo do 3,5 t pohotovostní hmotnosti s počtem přepravovaných max. 9 osob v celkové ceně do 900 tis. Kč bez nebo s přívěsem nákladním anebo požárním.

Objem dotací SDH obcím na dopravní automobily v letech 2015 – 2017:

Rok	Celková výše dotací (mil. Kč)	Počet pořízených dopravních automobilů (ks)
2015	0	0
2016	166	371
2017	152	339

1.2.3 Účelová investiční dotace pro výstavbu nebo rekonstrukci požárních zbrojnic

Řada obcí se potýká s problémem zastaralosti a nevyhovujících prostor požárních zbrojnic. Ministerstvo pro místní rozvoj umožňovalo v rámci programu venkova dotaci i na uvedené budovy.

¹¹ § 15 zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů

¹² Příloha č. 4 vyhlášky č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany

Modernizace požárních zbrojnic však postupuje pomalu a proto MV přistoupilo k vytvoření nové dotace na požární zbrojnice. K tomu musela být provedena zákonem č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru ČR novela zákona o požární ochraně¹³.

Dotace může být poskytnuta na rekonstrukci nebo výstavbu nové požární zbrojnice pro jednotku požární ochrany, pokud je zařazena v kategorii plošného pokrytí JPO II, JPO III nebo JPO V. Dotace může dosáhnout až 50 % nákladů akce v běžném roce, maximálně však 4,5 mil. Kč. Pro rok 2018 se uvažuje o tom, že minimální částka dotace může činit 450 tis. Kč. Budova rekonstruované požární zbrojnice musí být v majetku obce zřizující jednotku SDH obce.

Objem dotací SDH obcím na požární zbrojnice v letech 2015 – 2017:

Rok	Celková výše dotací (mil. Kč)	Počet požárních zbrojnic (ks)
2015	0	0
2016	82	36
2017	158	74

1.3 Financování jednotek sborů dobrovolných hasičů obcí z Evropských strukturálních a investičních fondů v programovém období 2014 – 2020

Integrovaný regionální operační program pro období 2014 – 2020

Prioritní osa 1: Konkurenceschopné, dostupné a bezpečné regiony

Investiční priorita 5b: Podpora investic zaměřených na řešení konkrétních rizik, zajištěním odolnosti vůči katastrofám a vývojem systémů krizového řízení

Specifický cíl 1.3: Zvýšení připravenosti k řešení a řízení rizik a katastrof

Obce, jako zřizovatelé jednotek SDH obcí kategorie JPO II a JPO III, mohou v programovém období 2014 – 2020 čerpat prostředky z Evropských strukturálních a investičních fondů na následující:

- 1) **hasičské zbrojnice (= zajištění odolnosti) – nové dislokace nebo modernizace stávajících**
 - a) stavební úpravy stanice základní složky IZS ve stávající dislokaci. Účelem je zvýšení odolnosti hasičské zbrojnice vůči účinkům mimořádné události, aby jako složka IZS mohla plnit své úkoly v době mimořádné události. Bude možné realizovat stavební úpravy stávajícího objektu. Příklady možných aktivit:
 - výstavba nových garážových prostor s cílem řádného garážování techniky, uskladnění prostředků před povětrnostními vlivy a zajištění kontinuální připravenosti techniky a prostředků k nasazení,
 - pořízení elektrocentrály pro zajištění náhradního zdroje elektrické energie pro nouzový provoz hasičské zbrojnice.
 - b) Vybudování nové požární zbrojnice. Výstavba bude tam, kde není zajištěna přijatelná reakční doba pro nasazení složek z důvodu velkých vzdáleností na místo zásahu. Cílem je zajištění přijatelné reakční doby pro efektivní nasazení složky IZS. Bude realizována stavba, pořízeno její vybavení a bude provedena úprava vnějších prostor.

¹³ § 24 odst. 1 písm d) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně

K uvedenému byla řídicím orgánem Ministerstvem pro místní rozvoj vyhlášena výzva č. 36. Příjem žádostí byl uzavřen k 8. březnu 2017. Vyhodnocení žádostí není dokončeno.

2) techniku

Posílení vybavení základních složek IZS technikou a věcnými prostředky k zajištění připravenosti základních složek IZS v exponovaných územích s důrazem na přizpůsobení se změnám klimatu a novým rizikům.

K uvedenému byla řídicím orgánem Ministerstvem pro místní rozvoj vyhlášena výzva č. 19. Přehled o poskytnutých dotacích na CAS a dopravní automobily pro jednotky SDH obcí v rámci výzvy č. 19 je následující:

Integrovaný regionální operační program, výzva č. 19 TECHNIKA PRO IZS			
Velkokapacitní požární cisterna na dopravu vody		Dopravní automobil – pro evakuaci a nouzové zásobování obyvatel obcí	
Dotace EU – 85 %	Počet realizací	Dotace EU – 85 %	Počet realizací
786 mil. Kč	114	79 mil. Kč	50

2. Financování ve vybavení technikou Vodní záchranné služby Českého červeného kříže

V ČR působí Vodní záchranná služba Českého červeného kříže (dále jen „VZS ČČK“) na celém území ČR.

VZS ČČK je nestátní neziskovou organizací, jejíž právní formou je spolek a patří mezi tzv. ostatní složky IZS¹⁴. Ve spolku je sdruženo 34 pobočných spolků na principu dobrovolného členství (dle dřívější právní úpravy šlo o formu občanského sdružení). Vznikla 2. 7. 1990, je členem International Life Saving Federation (ILS), tedy největší celosvětové asociace vodní záchrany. Jako právnická osoba je kolektivním členem Českého červeného kříže.

VZS ČČK úzce spolupracuje s Hasičským záchranným sborem (dále jen „HZS“) ČR a participuje na vzdělávání příslušníků HZS ČR formou nabízených kurzů, kde provádí výcviky v oblasti divoké vody a obecně vodní záchrany.

MV vytvořilo v rámci programového financování na období 2017 – 2020 účelovou investiční dotaci na nákup techniky a služebny VZS ČČK ve vybraných vodních veřejných lokalitách jako např. Orlická přehrada, Lipenská nádrž, Novomlýnské nádrže, Hracholusky, v ročním objemu 15 mil. Kč. Tento program s názvem „Rozvoj a modernizace materiálně technické základny VZS“ se počínaje rokem 2017 realizuje. K materiálnímu vybavení je nutné zabezpečit i náklady na provoz (provozoschopnost stanic a technických prostředků, zejména plavidel) proto se současně rokem 2017 poskytuje v rámci grantu vyhlášeného MV-GŘ HZS ČR „Akceschopnost ostatní složky IZS k poskytnutí plánované pomoci na vyžádání“ 5 mil. Kč neinvestiční dotace na činnost záchranných stanic a odbornou přípravu členů VZS ČČK.

¹⁴ § 4 odst. 2 zákona č. 239/2000 Sb. o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů

3. Hasičský záchranný sbor České republiky

V letech 2015 až 2017 byly veškeré prostředky na financování techniky a věcných prostředků HZS ČR hlavně HZS krajů a Záchraného útvaru HZS ČR ze státního rozpočtu kapitoly 312 použity na kofinancování Evropských strukturálních a investičních fondů.

Dle schváleného harmonogramu byla v roce 2015 a 2016 pořizována technika z předchozího plánovacího období Integrovaného operačního programu pro období 2007 – 2013 v projektu „Přípravenost HZS ČR k řešení povodní 2013 – 2016“. Zde bylo pořízeno 365 kusů speciální techniky a současně byla provedena výstavba Humanitární základny v Jihlavě a stanice nově umístěné roty Záchraného útvaru HZS ČR v Jihlavě. Celkový objem prostředků v tomto projektu činil 1 425 mil. Kč, z toho 1 422,599 mil. Kč bylo použito na investice. Tento projekt významnou měrou pomohl s vybavením HZS ČR jako celku na povodně a zajistil i optimální rozmístění rot Záchraného útvaru HZS ČR a skladů humanitární pomoci na území ČR.

Druhým realizovaným projektem HZS ČR v programovém období IROP let 2014 – 2020 „Zvýšení připravenosti HZS ČR na řešení a řízení rizik způsobených změnou klimatu“ (pracovní název projektu je „Změny klimatu“), který zapadá do širších souvislostí a aktivit, které HZS ČR realizuje v poslední dekádě s využitím strukturálních fondů Evropské unie. Projekt Změny klimatu představuje přirozenou návaznost na uvedené aktivity, neboť z prognóz a projevů změny klimatu vyplývá, že aktuálně je třeba se připravit a umět efektivně reagovat (jak po stránce materiálního a technického vybavení, tak po stránce personální) na stále častější výskyt různých druhů živelních pohrom, které vyplývají ze změn klimatu a které vyvolávají stále významnější dopady na životy, zdraví a majetek obyvatel a životní prostředí. V rámci projektu je pořizována specializovaná technika a prostředky, které budou určeny pro řešení mimořádných událostí a krizových situací z důvodu klimatických změn, konkrétně déletrvajících sucha, orkánů a větrných smrští, nadprůměrných sněhových srážek nebo masivních námraz. HZS ČR při uvedených mimořádných událostech řídí a organizuje záchranné a likvidační práce, hašení požárů a plní úkoly spojené s ochranou obyvatelstva zejména varování, evakuaci, ukrytí a nouzové přežití obyvatelstva a je třeba, aby pro tyto činnosti disponoval vhodnou moderní technikou a prostředky.

Konkrétní výstupy projekty jsou například:

- CAS velkokapacitní, které jsou pořizovány v reakci na sucho a umožňují hašení požárů v terénních podmínkách přímo z kabiny vozu a zásobování vodou jak na místě požáru, tak při chlazení technologií nebo při rozvozu užitkové vody,
- pásové rypadlo s tahačem a podvalníkem, které umožní provedení zemních prací, ale také demolici nebo odstranění zbytků budov po jejich poškození větrem, sněhem nebo námrazou,
- dopravní automobily, které budou sloužit pro evakuaci a nouzové zásobování obyvatel obcí, které byly postiženy mimořádnou událostí,
- mobilní elektrocentrály pro lokální nouzovou dodávku elektrické energie souboru obytných budov, budov veřejné správy nebo objektů kritické infrastruktury, které o dodávku z běžné sítě přišly z důvodu zničeného rozvodu při klimatických změnách, nedostatkem její výroby a podobně,
- osvětlovací soupravy pro osvětlení místa zásahu nebo místa soustředění jednotek požární ochrany nebo složek IZS při plnění jejich úkolů v noci a za podmínek, kdy nelze používat standardní osvětlení budov nebo prostranství zásobované z místní elektrické sítě,
- další druhy techniky a věcných prostředků; celkem půjde o 130 jednotlivých kusů techniky nebo souprav prostředků.

Pořizované druhy techniky a věcných prostředků jsou odvozeny z normativu vybavení HZS ČR a jednotek požární ochrany pro jednotlivé druhy klimatických změn s přihlédnutím k aktuálnímu stavu vybavenosti území pro existující rizika.

Technika a prostředky budou dislokovány a připraveny k zásahu na 82 stanicích HZS ČR v 76 obcích s rozšířenou působností v ČR. Celkový objem investičních prostředků projektu je 706 mil. Kč.

Kromě výše uvedených finančních prostředků pořizuje HZS ČR pro obměnu techniky určené pro řešení dopravních nehod prostředky z Fondu zábrany škod České kanceláře pojistitelů podobně jako jednotka SDH obcí. Přehled použitých prostředků z Fondu zábrany škod v letech 2015 – 2017 je uveden v následující tabulce:

Rok	Výše finančních prostředků na techniku HZS ČR pro řešení dopravních nehod (mil. Kč)
2015	262
2016	281,5
2017	312,72

Z výše uvedeného je zřejmé, že se HZS ČR podařilo zapojit do objemu finančních prostředků mimorozpočtové zdroje jak ze strukturálních fondů Evropské unie, tak domácí z Fondu zábrany škod. Bohužel zapojení finančních prostředků ze státního rozpočtu na investice bylo minimální, což znamená, že se nemohla pořizovat speciální technika na jiné druhy mimořádných událostí a krizových situací než ta, kterou definovaly uvedené mimorozpočtové prostředky na uvedené účelové projekty.

Použité zkratky

IZS	integrovaný záchranný systém
ČR	Česká republika
SDH	sbor dobrovolných hasičů
MV-GŘ HZS ČR	Ministerstvo vnitra – generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR
MV	Ministerstvo vnitra
CAS	cisternová automobilová stříkačka
VZS ČČK	Vodní záchranná služba Českého červeného kříže
HZS	hasičský záchranný sbor

Použité právní předpisy

Zákon č. 133/1985 sb., o požární ochraně ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů (rozpočtová pravidla)

Vyhláška č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 277/2009 Sb., o pojišťovnictví, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů (zákon o hasičském záchranném sboru), ve znění zákona č. 183/2017 Sb.