

č.j. MV-893-4/PJ-M-2015



MVCRP012A3RC

[Úvodní strana](#) / [Informační servis](#) / [Projekty](#)

Projekty

Technika pro zvýšení kvality řešení mimořádných událostí 2012 - 2014

Integrovaný operační program přispívá ke zvýšení akceschopnosti a kvality řešení mimořádných událostí v České republice. V rámci oblasti intervence 3.4 Služby v oblasti bezpečnosti, prevence a řešení rizik Integrovaného operačního programu bylo v letech 2012 až 2014 realizováno celkem 28 projektů spočívajících v pořízení techniky a technologií pro Hasičský záchranný sbor České republiky, s cílem zvýšit akceschopnost, mobilitu a efektivitu jeho působení. Hlavním dopadem realizace projektů je zkvalitnění veřejné služby poskytované Hasičským záchranným sborem České republiky pro občany.



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
ŠANCE PRO VÁŠ ROZVOJ



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

[Napsali o nás](#)

Jedná se o projekty operace Zvýšení akceschopnosti Hasičského záchranného sboru České republiky pro záchranné a likvidační práce při živelních pohromách (ve zkratce „Živelní pohroma“) a o projekty operace Pořízení moderní techniky a technologií Hasičského záchranného sboru pro zvýšení kvality řešení mimořádných událostí (ve zkratce „Zvýšení kvality“).

Aktuální stav projektů

K 28. únoru 2014 byla ukončena realizační fáze projektů operací Živelní pohroma a Zvýšení kvality.

- [Závěrečná informace k realizovaným projektům operace Pořízení moderní techniky a technologií Hasičského záchranného sboru České republiky pro zvýšení kvality řešení mimořádných událostí](#)
- [Závěrečná informace k realizovaným projektům operace Zvýšení akceschopnosti Hasičského záchranného sboru České republiky pro záchranné a likvidační práce při živelních pohromách](#)

Tiskové zprávy z předání techniky jsou k dispozici na:

- <http://www.hzscr.cz/clanek/zpravodajstvi-listopad-2012-nova-tehnika-pro-hasice.aspx>
- <http://www.hzscr.cz/clanek/zpravodajstvi-prosinec-2012-trinact-novyh-nakladacu.aspx>
- <http://www.hzscr.cz/fotogalerie/koncert-povodne-2013-a-nova-hasicska-tehnika.aspx>
- <http://www.hzscr.cz/clanek/12-2013-zpravodajstvi-slavnostni-predstaveni-a-posveceni-nove-hasicske-tehnika-zu-hzs-cr-v-hodnote-103-mil-kc.aspx>

Napsali o nás:

- [Při řešení mimořádných událostí pomáhal peníze z Integrovaného operačního programu](#)
- [Technika financovaná z EU pomáhá hasičům a občanům](#)
- [Při povodních pomáhala technika financovaná z Integrovaného operačního programu](#)
- [Nové pořízená technika ze strukturálních fondů Evropské unie už prokázala svou funkčnost při povodních](#)

© 2014 Generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR, všechna práva vyhrazena

[Úvodní strana](#) / [Informační servis](#) / [Projekty](#) / [Technika pro zvýšení kvality řešení mimořádných událostí - soubory](#) / [Závěrečné zprávy](#)

Závěrečné zprávy

Závěrečná informace k realizovaným projektům operace Zvýšení akceschopnosti Hasičského záchranného sboru České republiky pro záchranné a likvidační práce při živelních pohromách

K datu 28. února 2014 byla ukončena realizační fáze projektů operace "Zvýšení akceschopnosti Hasičského záchranného sboru České republiky pro záchranné a likvidační práce při živelních pohromách" (ve zkratce „Živelní pohroma“).



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
ŠANCE PRO VÁŠ ROZOJ



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

[Napsali o nás](#)

Skupina projektů zaměřená na pořízení techniky určené pro záchranné a likvidační práce při živelních pohromách byla realizována v letech 2012 až 2014 se spolufinancováním ze strukturálních fondů Evropské unie, konkrétně z Integrovaného operačního programu.

Operace Živelní pohroma zahrnuje projekty hasičských záchranných sborů krajů a projekt Záchranného útvaru Hasičského záchranného sboru České republiky (příjemci dotace z IOP) s metodickým vedením a koordinací Ministerstva vnitra-generálního ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky.

Uvedené projekty spočívaly v pořízení generačně nové a moderní speciální techniky určené pro řešení živelních pohrom (zejména povodní a bleskových povodní). Tato technika umožňuje Hasičskému záchrannému sboru České republiky efektivnější zásah na místě mimořádné události a poskytnutím včasné a efektivní pomoci může vést ke zvýšení počtu zachráněných životů a nárůstu objemu uchráněných hodnot při mimořádné události.

Novým fenoménem v kategorii živelních pohrom se v naší zemi staly povodně, zejména tzv. bleskové povodně. Nové zásahové podmínky spojené s touto skutečností kládou nové požadavky na technologii HZS ČR – především jde o enormě zvýšené požadavky na speciální technické prostředky potřebné k realizaci záchranných a likvidačních prací zabezpečovaných HZS ČR při živelních pohromách.

V zásahové činnosti při povodních a bleskových povodních HZS ČR čím dálé častěji řeší nové specifické problémy jako:

- záchrana osob a majetku evakuací v terénu, který je pro standardní zásahovou techniku těžce přístupný;
- provádění zemních prací jako například zpevňování hrází místních vodních děl,
- budování protipovodňových hrází a zábran, hloubení odvodňovacích rýh;
- evakuaci a přepravu osob z postiženého území do nouzových míst pro ubytování, střídání nasazených sil na místě zásahu na velké vzdálenosti, přeskupování sil HZS ČR v rámci ČR;
- odklízení sutě při vyhledávání a záchrane zavalených osob;
- demolice staticky narušených objektů a odvoz trosek na skládky.

Celkem bylo v rámci operace Živelní pohroma pořízeno 83 kusů techniky pro Hasičský záchranný sbor České republiky a Záchranný útvar Hasičského záchranného sboru České republiky. Evropská unie jejich pořízení spolufinancovala částkou 254 mil. Kč.

Pro HZS krajů byly v rámci operace Živelní pohroma pořízeny:

- A. Souprava požárního kontejnerového nosiče, kontejneru valníkového a nakladače. Tento komplex slouží pro přepravu speciálních prostředků, odvoz (dovoz) materiálu na místě zásahu a provádění záchranných a likvidačních zemních prací po povodních, při vyprošťování osob ze zřízených budov, k odklízení sutě při vyhledávání a záchrane zavalených osob, provádění zemních prací jako např. zpevňování hrází místních vodních děl, budování protipovodňových hrází a zábran, hloubení odvodňovacích rýh.
- B. Nákladní automobil – pro evakuaci.
Je nasazován pro záchrannu osob z ohrozených míst povodněmi, evakuaci osob a cenného materiálu v terénu, který je pro standardní zásahovou techniku těžce přístupný, dopravu záchrannářů všech složek IZS i s jejich vybavením na místo zásahu v těžce přístupném terénu, provádění vyprošťovacích prací z prostoru mimo komunikace a z vodních toků, distribuci humanitární pomoci při nesjízdnosti komunikaci, vyprošťování vozidel havarovaných mimo vozovku, kotvení, průzkum v těžce přístupném terénu ve prospěch všech složek IZS.
- C. Technický automobil – pro práci potápěčů.
HZS ČR jej využívá pro technické a vyprošťovací práce na technologiích pod vodou kontaminovanou nebezpečnými látkami. Součástí automobilu je souprava potápěckých obleků včetně dýchacího systému pro zásah pod kontaminovanou vodou. Systém pro práci v kontaminovaných vodách je zcela speciální výbava potápěčů, která bude dislokovaná pouze do 2 opěrných bodů.
- D. Autobus nad 38 osob.
Slouží HZS ČR k evakuaci a přepravě osob z postiženého území do nouzových míst pro ubytování, střídání nasazených sil na místě zásahu na velké vzdálenosti, přeskupování sil HZS ČR v rámci ČR.
- E. Požární kontejner technický.
Jsou s ním prováděny vyprošťovací práce z prostoru sesuvů a závalů, z prostoru mimo komunikace, z vodních toků, technologické a technické práce při zásazích. Kontejner má vybavení pro záchranné práce v sutiňách a výkopech (rozpinání a řezání železobetonových konstrukcí, pažení a opěry nestabilních konstrukcí, zvedání a kotvení břemen a jiné).

Pro Záchranný útvar HZS ČR (ZÚ HZS ČR) byly v rámci operace Živelní pohroma pořízeny specifické technické prostředky – speciální těžká technika, která neslouží k záchranným, ale k likvidačním pracím, a tudíž její přítomnost na místě mimořádné události nemusí být okamžitá. Touto

29. 12. 2014 Závěrečná informace k realizovaným projektům operace Zvýšení akceschopnosti Hasičského záchranného sboru České republiky pro záchrann...

speciální technikou bude ZÚ HZS ČR podporovat všechny regiony ČR, jako např.: tahač návěsů s podvalníkem pro přepravu těžkých břemen, stroj univerzální pro zemní práce v náročném terénu („traktor-rypadlo“), univerzální nakladač smykiem řízený, automobil nákladní sklápěcí 8x8, automobil nákladní evakuační 8x8 pro evakuaci osob a odstranění překážek s nakládacím jeřábem v těžkém a hůře přístupném terénu, nosič kontejnerů s vyšší průjezdností pro kontejnery do velikosti ISO 1C, člen na fukovací s motorem se zpevněným kýlem, jeřáb automobilní těžký min. 80 t, pásové rypadlo pro těžké likvidační práce.

V řadě případů byla technika pořízená z Integrovaného operačního programu nasazena při povodních v červnu 2013. Do terénu vyjely autobusy pro přepravu 140 hasičů na pomoc Praze pro stavění hrázi. V plném nasazení byly nakladače, které pomáhaly při zpevňování hrází a úklidu náenosů bahna. Pro převoz speciálních kontejnerů (týlový, nouzového přejetí do míst nasazení hasičů v obcích), převoz kontaminovaných předmětů a bahna při úklidu nákladním kontejnerem byly využity kontejnerové nosiče. Nasazena byla také speciální technika Záchranného útvaru Hasičského záchranného sboru České republiky. Jednalo se o přepravní tahače, které převážely těžkou techniku do míst nasazení, nákladní vozy, které sloužily k evakuaci občanů a rozvozu materiálu pro pomoc občanům, pásový bagr, který byl využíván ke zpevňování hrází v Mělníku byl využíván také dálkově řízený traktor-rypadlo. Hasiči využili i speciální potápěčskou výstroj do kontaminovaného prostředí, například při ochranných pracích v úpravně vod v Mělnici.

Technika pořízená v rámci operace Živelní pohroma byla v únoru 2014 vyslána s humanitární pomocí do Slovenska postiženého hustým sněžením a následnou velmi silnou ledovkou, která zničila energetickou distribuční síť, poškodila železnici a minimálně 500 000 ha lesa. Jednalo se o nákladní automobil s nakládacím jeřábem ze Záchranného útvaru Hasičského záchranného sboru České republiky. Vozidlo na místo do Slovenska dopravilo agregát na výrobu elektrické energie.

Na projekty operace Živelní pohroma bylo v Integrovaném operačním programu určeno celkem 300 mil. Kč, z toho 85 % způsobilých nákladů spolufinancuje Evropská unie.

Pořízené technické prostředky jsou koncipované pro široké využití v integrovaném záchranném systému, při řešení rizik přírodních katastrof v případě potřeby i na území jakéhokoli státu Evropské unie.

Dne 1. října 2013 se uskutečnilo slavnostní předání pořízené techniky, které proběhlo na ploše Letiště Praha Letňany před koncertem Povodně 2013 – Děkujeme!, který byl poděkováním záchranařům za pomoc poskytnutou při povodních v červnu 2013.

Tiskové zprávy z předání techniky jsou k dispozici na:

- <http://www.hzscr.cz/clanek/zpravodajstvi-listopad-2012-nova-tehnika-pro-hasice.aspx>
- <http://www.hzscr.cz/clanek/zpravodajstvi-prosinec-2012-trinact-novyh-nakladacu.aspx>
- <http://www.hzscr.cz/fotogalerie/konec-povodne-2013-a-nova-hasicke-technika.aspx>
- <http://www.hzscr.cz/clanek/12-2013-zpravodajstvi-slavnostni-predstaveni-a-posveceni-nove-hasicke-techniky-zu-hzs-cr-v-hodnote-103-mil-kc.aspx>

Tiskové zprávy z předání techniky jsou k dispozici na:

Napsali o nás:

- [Při řešení mimořádných událostí pomáhají peníze z Integrovaného operačního programu](#)
- [Technika financovaná z EU pomáhá hasičům a občanům](#)
- [Při povodních pomáhala technika financovaná z Integrovaného operačního programu](#)
- [Nově pořízená technika ze strukturálních fondů Evropské unie už prokázala svoji funkčnost při povodních](#)

17. 6. 2014 milena.drazkova@grh.izscr.cz

© 2014 Generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR, všechna práva vyhrazena

Soubor Úpravy Zábrany Hmoty Záchrany Mimořádné Následců
Technika pro zvýšení kvality řešení mimořádných událostí

Technika pro zvýšení kvality řešení mimořádných událostí 2012 - 2014

Integrovaný operační program plánovalo k zvýšení akceschopnosti a kvality řešení mimořádných událostí v České republice. V rámci oblasti intervence 3.4 Služby v oblasti bezpečnosti, pøevence a řešení mimořádných událostí bylo v letech 2012 až 2014 realizováno celkem 29 projektù spouštějících v poñetí techniky a technologií pro Hasièství záchranný sbor České republiky, s cílem zvýšit akceschopnost, mohutnou a efektivitu jeho pøíspøevku. Hlavním dílem oponce je zvýšení veřejného využití poskytované Hasièstvem záchranným sborem České republiky pro občany.

PROJEKTY

Úvodní strana / Informaèní servis / Projekty

MVCR

Police ČR

SOUVESEJÍCÍ ODKAZY

Jedná se o projekty operaèce Zvýšení akceschopnosti Hasièstského záchranného sboru České republiky pro záchranné a pøívoðní práce při živelních pohromách (ve zkratce „Živelní pohromy“) a o projekty operaèce Polizei moderní techniky a technologií Hasièstského záchranného sboru pro zvýšení kvality řešení mimořádných událostí (ve zkratce „Zvýšení kvality“).

Aktuální stav projektù

K 28. únoru 2014 byla ukonèena realizace třízna projektù operaèce Živelní pohromy a Zvýšení kvality.

FOND ZÁBRANY SKODA

Technika pro zvýšení kvality řešení mimořádných událostí 2012 - 2014

www.hzsonc.cz/camka/Informaèní%20servis%20-%20projekty%20zvýšení%20kvality%20%20techniky%20a%20technologií%20mimořádných%20událostí%202012-2014.aspx

Aktuální stav projektù

V 28. únoru 2014 byly v úhradu meziøídel lze projektù operaèce Živelní pohromy a Zvýšení kvality:

- Záchranné technologie a moderní techniky pro záchranné a pøívoðní práce při živelních pohromách (ve zkratce „Živelní pohromy“)
- Záchranné techniky a moderní technologie pro záchranné a pøívoðní práce při živelních pohromách (ve zkratce „Zvýšení kvality“)

Tiskové zprávy z pøedních letošních jaroù disponují:

- [Hasièstský záchranný sbor zvýšuje akceschopnost a modernizuje technologii řešení mimořádných událostí](#)
- [Hasièstský záchranný sbor zvýšuje akceschopnost a modernizuje technologii řešení mimořádných událostí](#)
- [Hasièstský záchranný sbor zvýšuje akceschopnost a modernizuje technologii řešení mimořádných událostí](#)
- [Hasièstský záchranný sbor zvýšuje akceschopnost a modernizuje technologii řešení mimořádných událostí](#)

Návody o náležitosti:

- [Hasièstský záchranný sbor zvýšuje akceschopnost a modernizuje technologii řešení mimořádných událostí](#)
- [Hasièstský záchranný sbor zvýšuje akceschopnost a modernizuje technologii řešení mimořádných událostí](#)
- [Hasièstský záchranný sbor zvýšuje akceschopnost a modernizuje technologii řešení mimořádných událostí](#)
- [Hasièstský záchranný sbor zvýšuje akceschopnost a modernizuje technologii řešení mimořádných událostí](#)

Související dokumenty

- [Dokument 112 SKD/0001/10/00/2014 - Hasièstský záchranný sbor řeší mimořádné události](#)
41 sùù katalogu, 36,6 KB / formát PDF
- [Dokument 112 SKD/0001/10/00/2014 - Provedení XPD pro záchranné a pøívoðní práce při živelních pohromách](#)
Velký soubor, 2,1 MB / formát PDF
- [XPD pro záchranné a pøívoðní práce při živelních pohromách](#)
Mali soubor, 1,1 MB / formát PDF
- [Hasièstský záchranný sbor řeší mimořádné události](#)
Velký soubor, 45,6 KB / formát PDF
- [Hasièstský záchranný sbor řeší mimořádné události](#)
Mali soubor, 2,1 MB / formát PDF

