

č.j. MU-893-6/PO-OUK-2015



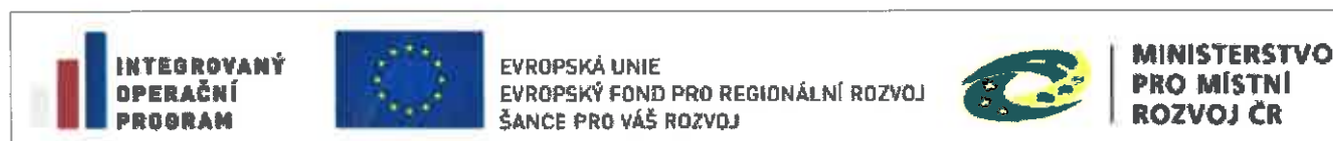
MVCRP0129620

[Úvodní strana](#) / [Informační servis](#) / [Zpravodajství](#) / 2014 / Březen

Březen

## Hasiči lépe vybaveni proti živelním pohromám

10. 3. 2014 (Nicole Zaoralová) - K efektivnějšímu řešení živelních pohrom pomohly peníze z Integrovaného operačního programu

[Fotografie](#)

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“).

Operace Živelní pohroma zahrnovala 13 projektů hasičských záchranných sborů krajů a 1 projekt Záchranného útvaru Hasičského záchranného sboru České republiky, které byly v letech 2012 – 2014 realizovány se spolufinancováním ze strukturálních fondů Evropské unie, konkrétně z Integrovaného operačního programu.

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

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.**



Povodně

Nakoupeny byly soupravy požární kontejnerového nosiče, požární kontejnery nákladní a nakladače; nákladní automobily pro evakuaci; technické automobily pro práci potápěčů; autobusy; požární kontejnery technické; tahač návěsů s podvalníkem; stroj univerzální; smykem řízený nakladač; automobil skápkáč; nosič kontejnerů; automobil evakuační vyprošťovací; rypadlo pásové; jeřáb automobilní; člun nafukovací s motorem.

Pořízená technika bude Hasičskému záchrannému sboru České republiky sloužit pro:

- záchranu osob a majetku evakuaci v terénu, který je pro standardní zásahovou techniku těžce přístupný,
- dopravu záchranářů všech složek integrovaného záchranného systému i s jejich vybavením na místo zásahu v těžce přístupném terénu,
- evakuaci a přepravu osob z postiženého území do nouzových míst pro ubytování, střídání nasazených sil na místě zásahu na velké vzdálenosti, přeskupování sil Hasičského záchranného sboru České republiky v rámci České republiky,
- odklizení sutě při vyhledávání a záchraně zavalených osob,
- provádění zemních prací jako například zpevňování hrází místních vodních děl, budování protipovodňových hrází a zábran, hloubení odvodňovacích rýh,
- provádění vyprošťovacích prací z prostor mimo komunikace a z vodních toků,
- distribuci humanitární pomoci při nesjízdnosti komunikací,
- demolicí staticky narušených objektů a odvoz trosk na skládky, odklizení sutě při vyhledávání a záchraně zavalených osob, čištění a obnovování sjízdnosti komunikací, uvolňování vodních toků, odstraňování padlých stromů a překážek na komunikacích, technické práce na technologiích pod kontaminovanou vodou,
- průzkum v těžce přístupném terénu ve prospěch všech složek IZS.

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 hrází. V plném nasazení byly nakladače, které pomáhaly při zpevňování hrází a úklidu nánosů bahna. Pro převoz speciálních kontejnerů (týlový, nouzového přežití do míst nasazení hasičů v obcích), převoz kontaminovaných předmětů a bahna při úklidu nákladním kontejnerem byly využity kontejnerové nosiče. Hasiči využili i speciální potápěčskou výstroj do kontaminovaného prostředí, například při ochranných pracích v úpravě vod v Mělnice.

Technika pořízená v rámci operace Živelní pohroma byla v únoru 2014 vyslána s **humanitární pomocí do Slovinska 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 Slovinska 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 jakéhokoliv státu Evropské unie.

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

Více o projektech na:

<http://www.hzscr.cz/clanek/technika-pro-zvyseni-kvality-reseni-mimoradnych-udalosti.aspx>

Více o Integrovaném operačním programu:

<http://www.kvalitazivota.eu/>

Tisková zpráva k nasazení techniky z Integrovaného operačního programu při povodních:

<http://www.hzscr.cz/clanek/nove-porizena-technika-ze-strukturalnich-fondu-evropske-unie-uz-prokazala-svoji-funkcnost-pri-povodnich.aspx>

Fotodokumentace ze slavnostního předání techniky:

<http://www.hzscr.cz/fotogalerie/koncert-povodne-2013-a-nova-hasiccka-technika.aspx>

Integrovaný operační program na vlnách Českého rozhlasu (reportáž o hasičské technice):

[http://www.strukturalni-fondy.cz/cs/Microsites/integrovaný-OP/Novinky\\_article/Pamatky-socialni-podniky,-hasiccka-technika-a-dal#prettyPhoto](http://www.strukturalni-fondy.cz/cs/Microsites/integrovaný-OP/Novinky_article/Pamatky-socialni-podniky,-hasiccka-technika-a-dal#prettyPhoto)

**kpt. Mgr. Nicole Zaoralová**  
tisková mluvčí

MV-generální ředitelství HZS ČR

Tel.: 950 819 944

Mobil: 602 215 142

e-mail: [nicole.zaoralova@grh.hzscr.cz](mailto:nicole.zaoralova@grh.hzscr.cz)



IMG\_5640.JPG



IMG\_5644.JPG



IMG\_5659.JPG



P1050557.JPG



P1050647.JPG



P1060105.JPG



P1060109.JPG



P1070003.JPG



P1070027.JPG



P1070261.JPG



P1070557.JPG



P1080405.JPG



P1080410.JPG



P1080411.JPG



P1080431.JPG



P1080485.JPG



povodne\_foto\_stredocesky (136).JPG