

MV-117960-19/PJ-OVL-2014

Aktuální situace Poradna Pomůcky Testy znalostí Videá Fotogalerie Videorádce Historie Zprávy [www.VarujemeVas.cz](http://www.VarujemeVas.cz) [www.rescueinfo.org](http://www.rescueinfo.org)

### V Jihlavě začne působit záchranná rota a humanitární základna

03.12.2015 | MICHAL BAREŠ

Pokud potřebují hasiči při rozsáhlém zásahu další lidi a cisterny, povolají své dobrovolné kolegy. Jak je to ale se speciální technikou?

Dosud mohou hasiči v případě potřeby využít některou z rot Záchranného útvaru HZS ČR, který disponuje speciální těžkou technikou. Tyto roty jsou umístěny na dvou opačných stranách naší republiky (Hlučín a Zbiroh), takže využití ve střední republice je poněkud problematické.



To se změní se začátkem února příštího roku, kdy začne v bývalých jihlavských kasárnách fungovat nová rota Záchranného útvaru.

Celý areál, který byl včera slavnostně představen veřejnosti, je součástí velkého projektu Přípravenost HZS ČR k řešení povodní. Kromě samotného areálu bylo v rámci tohoto projektu s příspěvím Integrovaného operačního projektu pořízeno 360 kusů nové techniky a věcných prostředků, které budou sloužit hasičům v jednotlivých krajích – vše dohromady za 1,425 miliardy korun.

### Slavnostní otevření areálu HZS ČR v Jihlavě



### Záchranná rota Jihlava



Největší část areálu bude využívat Záchranný útvar HZS ČR, který v Jihlavě zřídí svoji čtvrtou záchrannou rotu. Celkem 43 příslušníků tohoto útvaru bude od začátku února připraveno vyjet okamžitě na pomoc, pokud dojde k mimořádné události, vyžadující nasazení těžké a speciální techniky. V jejich vybavení nebude chybět vyprošťovací a zemní technika, plavidla nebo vybavení pro dálkovou dopravu vody.

Jedním z důvodů, proč bude tato rota umístěna právě v Jihlavě, je i nedaleká dálnice D1. Ta na jednu stranu umožňuje rychlý přesun techniky ale zároveň se v zimních měsících i sama stává místem náročných zásahů. Zatím největší nehoda se stala v březnu 2008, kdy se v jednom úseku srazilo 100 vozidel.

MVCRP019BHAB



V roce 2014 absolvovali příslušníci Záchraného útvaru celkem 66 zásahů, z čehož bylo 29 technických pomoci (havárie), 19 požárů a 3 dopravní nehody. Podíleli se například na zásahu u spadlého mostu ve Vilemově, nálezu letecké munice v Pardubicích nebo po explozi ve Vrbětčích. V osmi případech poskytovali pomoc do zahraničí – šlo například o nouzové zásobování elektrickou energií ve Slovinsku, čerpání vody v Srbsku nebo přepravu humanitární pomoci.

#### Sklad humanitární pomoci



Součástí areálu budou také nové prostory Skladovacího a opravárenského zařízení HZS ČR. To získá v Jihlavě již desátý sklad pro umístění humanitární pomoci občanům ČR. K okamžitému výdeji zde bude připravena materiální a věcná pomoc a prostředky pro nouzové přežití obyvatelstva v případě velkých mimořádných událostí, převážně povodní. Součástí těchto skladů bývá náhradní oblečení, prostředky pro výdej stravy, ubytovací stany a další materiál.

#### Polygon pro zkoušky jízdy v klidné vodě



Unikátem tohoto areálu je polygon pro zkoušky jízdy v klidné vodě. Ten byl vybudován za účelem testování a zkoušek požárních automobilů a techniky, která je během zásahů používána v podmínkách jízdy ve vodě a to zejména při povodních. Polygon je dlouhý 54 metrů a hasičská auta se mohou brodít až v hloubce 1,6 metru. Díky třem výkonným čerpadlům se tento polygon napouští pouze hodinu, rychlostí 5000 litrů za minutu.

#### Technika





Součástí velkého protipovodňového projektu není jen jihlavský areál, ale také velké množství nově pořízené techniky. Zatímco např. velitelské automobily, kontejnery (nouzového přežití, tankovací), požární kontejnerové nosiče, velkoobjemová nebo kalová čerpadla, univerzální zemní stroje dokončovací, teleskopické manipulátory a nákladní automobily budou sloužit přímo záchranné rotě, další technika bude pomáhat u jednotlivých hasičských záchranných sborů kraje.

Pro oblast řízení zásahu byly v rámci projektu pro Hasičský záchranný sbor České republiky pořízeny:

- 44 velitelských automobilů 4x4 s brodivostí minimálně 750 mm,
- 3 obojživelná vozidla.

Pro oblast záchranných prací byla v rámci projektu pro Hasičský záchranný sbor České republiky pořízena:

- 2 celokovová plavidla s přívěsným proudovým lodním motorem o výkonu nejméně 60 HP na přepravním přívěsu,
- 19 nafukovacích plavidel s přívěsným proudovým lodním motorem o výkonu nejméně 30 HP na přepravním přívěsu,
- 4 kontejnery protipovodňové s ochrannými oděvy do vody (suché oděvy) a záchrannými prostředky (vesty, lana atd.),
- 2 automobily nákladní 8 x 8 (evakuační, s hydraulickou rukou, velmi vysokou brodivostí),
- 5 terénních dopravních automobilů 4 x 4,
- 5 kontejnerů týlových pro zlepšení poskytované péče o hasiče na místě dlouhotrvajících zásahů jednotek požární ochrany,
- 11 kontejnerů tankovacích,
- 19 požárních kontejnerových nosičů třídy S (těžké),
- 14 požárních kontejnerových nosičů třídy M (střední),
- 4 požární kontejnerové nosiče třídy S (8 x 8, s velmi vysokou brodivostí 1 500 mm),
- 10 požárních přívěsů,
- 30 cisternových automobilových stříkaček se zařízením pro řezání vodním paprskem,
- 3 teleskopické manipulátory 4 x 4,
- 5 vyprošťovacích automobilů AV 20,
- 18 požárních záchranných automobilových plošin s negativním pracovním diagramem.

Pro oblast nouzového přežití a humanitární pomoci byla v rámci projektu pro Hasičský záchranný sbor České republiky pořízena:

- 2 kontejnery nouzového přežití,
- 2 kontejnery sanitární.

Pro oblast likvidačních prací byla v rámci projektu pro Hasičský záchranný sbor České republiky pořízena:

- 2 velkokapacitní motorové čerpací stanice,
- 5 kontejnerů s hadicemi a čerpadlem pro dálkovou dopravu vody,
- 93 kalových čerpadel,
- 2 univerzální dokončovací stroje,
- 15 sad příslušenství ke smykovému nakladači a rypadlu,
- 37 cisternových automobilových stříkaček s vysokotlakem,
- 2 automobilové jeřáby,
- 2 terénní sklápěcí automobily,
- 2 kolové nakladače,
- 7 hadicových kontejnerů.

**[Přehrát]**



**Podobné články:**

- [Hasiči, jak je možná neznáte: Pach hypermanganu a gumy](#)
- [Pardubický kraj nacvičoval evakuaci](#)
- [Chrudim prodává další úkryt bývalé civilní obrany](#)
- [Nová příručka chytrých blondýnek](#)
- [Hasiči převzali deset nových autobusů](#)
- [Čtvrtek patřil v Pardubicích prevenci a ochraně obyvatel](#)

**Sdílet jinde**

**PŘEDSTAVUJEME** **HASIČI, OCHRANA OBYVATEL**

http://radynouzi.cz/v-jihlavě-začne-působit-záchranná-rot-a-humanitární-základna

V Jihlavě začne působit záchr...

**Radynouzi.cz**  
Portál nejen pro obyvatele Pardubic  
www.varujemese.cz www.rescueinfo.org

**Aktuální situace** Poradna Pomůcky Testy znalostí Vídea Fotogalerie Videorádce Historie Zprávy

**Hlavní strana**  
O portálu  
Přidat námět na článek  
Napsali o nás  
Preventivní stánek  
Benešy pro veřejnost  
Propagace složek IZS  
Akce pro školy


**CO DĚLAT**  
Stručně a jasně  
Tísňové volání  
Varování obyvatele  
Chemická havárie  
Povodeň  
Evakuace  
Evakuační zavazadlo  
Dopravní nehoda  
Vlčířice  
Úkrytí obyvatele  
Bouřka  
Nález zavazadla  
Smogová situace  
Ochrana těla  
Další rady

**ZÁKROKOVÉ OHROŽENÍ**  
Přírodní povodně  
Zvláštní povodně  
Průmyslová ohrožení

**INFORMACE**  
Kritické řízení  
Kritové slavy  
Typy kritových situací  
Novoucí příště  
Kde získat informace  
Kritové SMS

**V Jihlavě začne působit záchranná rota a humanitární základna**  
03.12.2015 | MICHAL BAREŠ

Pokud potřebují hasiči při rozsáhlém zásahu další lidi a cisterny, povolají své dobrovolné kolegy. Jak je to ale se speciální technikou?  
Dostud mohou hasiči v případě potřeby využít některou z rot Záchranného útvaru HZS ČR, který disponuje speciální těžkou technikou. Tyto roty jsou umístěny na dvou opačných stranách naší republiky (Hlučín a Zábřeh), takže využití ve střední republice je poněkud problematické.



To se změní se začátkem února příštího roku, kdy začne v bývalých jihlavských kasárnách fungovat nová rota Záchranného útvaru. Celý areál, který byl včera slavnostně představen veřejnosti, je součástí velkého projektu přípravy HZS ČR k řešení povodní. Kromě samotného areálu bylo v rámci tohoto projektu s příspěvím Integrovaného operačního projektu pořízeno 360 kusů nové techniky a věcných prostředků, které budou sloužit hasičům v jednotlivých krajích - vše dohromady za 1,425 miliardy korun.

**Vykopové práce**  
Paramo

**VYBER OBLAST**

**VYSTRÁHY ČÍMŮ**

**VODNÍ TOKY**

**INFORMACE V KRIZI**  
V průběhu kritové situace sledujte vysílání Českého rozhlasu Pardubice: 101,8 FM a 104,7 FM

**LISNOVÉ LINKY**  
150 Hasiči  
155 Záchranová služba  
156 Městská policie  
158 Policie ČR  
112 Evropské číslo

**POSLEDNÍ KOMENTÁŘ**  
Michal Bareš: Povodňové mapy nové zdarma

http://radynouzi.cz/v-jihlavě-začne-působit-záchranná-rot-a-humanitární-základna

V Jihlavě začne působit záchr...

**Hlavní strana**  
Výstražná služba ČERU  
Zimní údržba  
Literatura  
Odkazy

**ZÁCHRANNÝ SYSTÉM**  
Integrovaný systém  
Záchranná služba  
Jednotky požární ochrany  
Příčiny  
Ostatní složky

**KONTAKTY**  
Příslušnost  
Zdravotnická zařízení  
Poruchy

**PROVOZOVATEL**

**RescueInfo s. r. o.**  
Arnešova 2, 5.  
Pardubice  
Tel: 800 991 272  
tel: 500 91 264  
www.rescueinfo.org  
info@rescueinfo.org

**bannery a ikonky**

**Varujemese**  
Vaše sířeny

**KLÍČOVÉ SLOŽKY**  
Olej na páteřní míšny nesmíte házet vodou, ale zamezením přístupu vzduchu. Nepřikládá posíloucí nebo namočenou utěrkou.

**Rozhovory v poradě**

**Slavnostní otevření areálu HZS ČR v Jihlavě**



**Záchranná rota Jihlava**



**Blažoslav Lukašik:**  
Povodňové mapy nové zdarma  
Michal Bareš: Český Traumatam vyráží do Řepálu. Jakká je jeho historie?

**POURADNA**  
Lze vyhlásit všeobecnou výstrahu sířeny pro konkrétní vesnici či město v případě předpokládaných živelných pohrom? Uvěřte ...

**KLÍČOVÉ SLOŽKY**  
29.8. - Žlutomodrý letecký den  
3.-4.10. - Ratromástečko  
Poslat tip na akci

**PŘIHLÁŠENÍ**  
Registrace  
Přihlásit se  
Zapomněl jsem heslo?

**Web admíniz**  
Nejpravděpodobněji  
Tento web  
Můžete vyzkoušet  
Zpět na přel  
Další inform

namočenou utěrou.

**Největší část areálu bude využívat Záchraný útvar HZS ČR, který v Jihlavě zřídí svoji čtvrtou záchranou rotu. Celkem 43 příslušníků tohoto útvaru bude od začátku února připraveno vyjet okamžitě na pomoc, pokud dojde k mimořádné události, vyžadující nasazení těžké a speciální techniky. V jejich vybavení nebude chybět vyprošťovací a zemění technika, glavička nebo vybavení pro dávkovou dopravu vody. Jedním z důvodů, proč bude tato rota umístěna právě v Jihlavě, je i nedaleká dálnice D1. Ta na jednu stranu umožňuje rychlý přesun techniky ale zároveň se v zimních měsících i sama stává místem náročných zásahů. Zatím největší nehoda se stala v březnu 2008, kdy se v jednom úseku srazilo 100 vozidel.**

V roce 2014 absolvovali příslušníci Záchraného útvaru celkem 66 zásahů, z čehož bylo 29 technických pomoci (havárie), 19 požárů a 3 dopravní nehody. Podíleli se například na zásahu u spadlého mostu ve Vilemově, nálezu letecké munice v Pardubících nebo po explozi ve Vrběticích. V osmi případech poskytovali pomoc do zahraničí – šlo například o nouzové zásobování elektrickou energií ve Slovinsku, čerpání vody v Srbsku nebo přepravu humanitární pomoci.


**Sklad humanitární pomoci**



Součástí areálu budou také nové prostory Skladového a opravárenského zařízení HZS ČR. To získá v Jihlavě již desátý sklad pro umístění humanitární pomoci občanům ČR. K okamžitému výjezdu zde bude připravena materiální a věcná pomoc a prostředky pro nouzové přežití obyvatelů v případě velkých mimořádných událostí, převážně povodní. Součástí těchto skladů bývá náhradní oblečení, prostředky pro výdej stravy, ubytovací stany a další materiál.


**Polygon pro zkoušky jízdy v klidné vodě**

**Polygon pro zkoušky jízdy v klidné vodě**



Unikátem tohoto areálu je polygon pro zkoušky jízdy v klidné vodě. Ten byl vybudován za účelem testování a zkoušek požárních automobilů a techniky, která je během zásahů používána v podmínkách jízdy ve vodě a to zejména při povodních. Polygon je dlouhý 54 metrů a hasičská auta se mohou brodít až v hloubce 1,6 metrů. Díky třem výkonným čerpadlům se tento polygon napouští pouze hodinu, rychlostí 5000 litrů za minutu.

**Technika**



Technika



Součástí velkého protipovodňového projektu není jen Jihlavský areál, ale také velké množství nové pořízené techniky. Zatímco např. velitelské automobily, kontejnery (nauzového přežití, tankovací), požární kontejnerové nosiče, velkoobjemová nebo kalná čerpadla, univerzální zemní stroje dokončovací, teleskopické manipulátory a nákladní automobily budou sloužit přímo záchranné rotě, další technika bude pomáhat u jednotlivých hasičských záchranných sborů kraje.

Pro oblast řízení zásahu byly v rámci projektu pro Hasičský záchranný sbor České republiky pořízeny:

- 44 velitelských automobilů 4x4 s brodivostí minimálně 750 mm,
- 3 obojživelná vozidla.

Pro oblast záchranných prací byla v rámci projektu pro Hasičský záchranný sbor České republiky pořízena:

- 2 celokovová plavidla s přivěšeným proudovým lodním motorem o výkonu nejméně 60 HP na přepravním přívěsu,
- 19 nafukovacích plavidel s přivěšeným proudovým lodním motorem o výkonu nejméně 30 HP na přepravním přívěsu,
- 4 kontejnery protipovodňové s ochrannými oděvy do vody (suché oděvy) a záchrannými prostředky (vesty, lana atd.),
- 2 automobily nákladní 8 x 8 (evakuační, s hydraulickou rukou, velmi vysokou brodivostí),
- 5 terénních dopravních automobilů 4 x 4,
- 5 kontejnerů tylových pro zajištění poskytování péče o hasiče na místě dlouhotrvajících zásahů jednotek požární ochrany,
- 11 kontejnerů tankovacích,
- 19 požárních kontejnerových nosičů třídy S (těžké),
- 14 požárních kontejnerových nosičů třídy M (střední),
- 4 požární kontejnerové nosiče třídy S (8 x 8, s velmi vysokou brodivostí 1 500 mm).

- 4 požární kontejnerové nosiče třídy S (8 x 8, s velmi vysokou brodivostí 1 500 mm),
- 10 požárních přívěsů,
- 30 cisternových automobilových stříkaček se zařízením pro fežání vodním paprskem,
- 3 teleskopické manipulátory 4 x 4,
- 5 vyprošťovacích automobilů AV 20,
- 18 požárních záchranných automobilových plošin s negativním pracovním diagramem.

Pro oblast nouzového přežití a humanitární pomoci byla v rámci projektu pro Hasičský záchranný sbor České republiky pořízena:

- 2 kontejnery nouzového přežití,
- 2 kontejnery sanitární.

Pro oblast likvidačních prací byla v rámci projektu pro Hasičský záchranný sbor České republiky pořízena:

- 2 velkokapacitní motorové čerpadla stanice,
- 5 kontejnerů s hadicemi a čerpadlem pro dálkovou dopravu vody,
- 93 kalových čerpadel,
- 2 univerzální dokončovací stroje,
- 15 sad příslušenství ke smykovému nakladači a nypadlu,
- 37 cisternových automobilových stříkaček s vysokotlakem,
- 2 automobilové jeřáby,
- 2 terénní sklápači automobilů,
- 2 kolové nakladače,
- 7 hadicových kontejnerů.

[Přehráh]




Podobné články:

- Hasiči, jak je možná neznáte: Poch hypermanganu a gumy
- Pardubický kraj navštívil evakuační
- Chrástlem zrodila se síla: síla, síla, síla!





http://radynovuzi.cz/vyhle-vacne-pucbit-tachranie-ota-y-humanitarni-zaladna

V Jihové zábrně působit zac...



**Podobné články:**

- Hasiči, jak je možná neznáte: Poch hypermanganu a gumy
- Pardubický kraj nacvičoval evakuaci
- Chrádím prodává další škrtit bytové chvilní obrany
- Nové příručka čtyřtých blondýnek
- Hasiči převzali deset nových autobusů
- Čtvrtek patří v Pardubicích prevenci a ochraně obyvatel

    **Sdílet jinde**

PŘEDSTAVUJEME » HASIČI, OCHRANA OBYVATEL

**Přidat komentář**

Jméno (vyžadováno)

Email (nebuďte zobrazen) (vyžadován)

Web

Uvedené práce (díla) podléhá licencio Creative Commons. Uvěďte autora-Neužívajte komerčně 3.0 Česko.  
Powerpress by WordPress 3.4.24-hu4dps  
153 queries - 4,40s seconds

15:38 7.12.2015