

VYHODNOCENÍ

**pořizování věcných prostředků
požární ochrany
jednotek HZS Karlovarského kraje
za rok 2010
s návrhem priorit na rok 2011**



Zpracoval: Odbor IZS a služeb

Předkládá: plk. Ing. Oldřich Volf
náměstek krajského ředitele pro úsek IZS a OŘ

VYHODNOCENÍ POŘIZOVÁNÍ VĚCNÝCH PROSTŘEDKŮ DO VYBAVENÍ JEDNOTEK HZS KRAJE JE ZPRACOVÁNO V ZA OBDOBÍ OD 31.LEDNA 2010 DO 31. LEDNA 2011.

V roce 2010 byly v rámci obměny, pořizování a přesunu věcných prostředků vyžadujících přednostní řešení realizovány následující oblasti:

1) Oblast základních věcných prostředků

Ze Základny logistiky Olomouc byly převedeny přenosné zásahové prostředky.
stanice Cheb:

- nastavovací žebřík čtyřdílný 3 ks,

stanice Sokolov:

- nastavovací žebřík čtyřdílný 3 ks,

stanice Karlovy Vary:

- nastavovací žebřík čtyřdílný 4 ks,

2) Oblast prostředků pro záchranu a evakuaci

stanice Karlovy Vary:

- | | |
|---|------|
| - Vyváděcí kukla Dräger Rescue Hood | 5 ks |
| - Velká pohonná motorová jednotka HOLMATRU DPU 31 | 2 ks |
| - Hadice k HVZ 10 m | 2 ks |
| - Ruční pohonná jednotka HOLMATRO HWT 1800 | 2 ks |
| - Hydraulické nůžky HOLMATRO(stříhač pedálů) | 1 ks |
| - Hydraulické nůžky HOLMATRO CU 4050 NCT II | 2 ks |
| - Hydraulický rozpínací nástroj HOLMATRO SP 4240 | 2 ks |
| - Hydraulický rozpínací válec teleskopický HOLMATRO | 2 ks |
| - Řetězové úvazky HOLMATRO | 2 ks |
| - Odsklívací nástroj LUKAS | 2 ks |
| - Stabilizační tyče na DN STAB FAST | 1 ks |
| - Vyprošťovací deska BAX strap | 1 ks |
| - Stabilizační klíny ZUMRO | 2 ks |

stanice Sokolov:

- | | |
|---|------|
| - Vyváděcí kukla Dräger Rescue Hood | 4 ks |
| - Velká pohonná motorová jednotka HOLMATRU DPU 31 | 2 ks |
| - Hadice k HVZ 10 m | 2 ks |
| - Ruční pohonná jednotka HOLMATRO HWT 1800 | 2 ks |
| - Hydraulický rozpínací nástroj HOLMATRO SP 4240 | 2 ks |
| - Hydraulický rozpínací válec teleskopický HOLMATRO | 2 ks |
| - Řetězové úvazky HOLMATRO | 2 ks |
| - Odsklívací nástroj LUKAS | 1 ks |
| - Stabilizační tyče na DN STAB FAST | 1 ks |
| - Stabilizační klíny ZUMRO | 2 ks |

stanici Toužim:

- | | |
|-------------------------------------|------|
| - vyváděcí kukla Dräger Rescue Hood | 2 ks |
| - Stabilizační tyče na DN STAB FAST | 1 ks |

stanice Kraslice:

- Vyváděcí kukla Dräger Rescue Hood	2 ks
- Velká pohonná motorová jednotka LUKAS GS - 6R	1 ks
- Ruční pohonná jednotka	1 ks
- Hydraulické nůžky LUKAS LS 511 EN	1 ks
- Hydraulický rozpínací nástroj LUKAS LSP 60 EN	1 ks
- Hydraulický rozpínací válec teleskopický	1 ks
- Řetězové úvazky	1 ks
- Stříhač pedálů	1 ks
- Odsklívací nástroj LUKAS	1 ks
- Stabilizační tyče na DN STAB FAST	1 ks
- Vyprošťovací deska BAX strap	1 ks
- Stabilizační klíny ZUMRO	1 ks

stanice Cheb:

- vyváděcí kukla Dräger Rescue Hood	3 ks
- Vyprošťovací deska BAX strap	1 ks
- Stabilizační tyče na DN STAB FAST	1 ks
- Stabilizační klíny ZUMRO	2 ks

stanice Aš:

- vyváděcí kukla Dräger Rescue Hood	2 ks
- Stabilizační klíny ZUMRO	2 ks
- Stabilizační tyče na DN STAB FAST	1 ks
- Vyprošťovací deska BAX strap	1 ks

stanice Mariánské Lázně:

- vyváděcí kukla Dräger Rescue Hood	2 ks
- Odsklívací nástroj LUKAS	2 ks
- Vyprošťovací deska BAX strap	1 ks
- Stabilizační tyče na DN STAB FAST	1 ks

3) Oblast věcných prostředků PO - záchranných

stanice Karlovy Vary:

- nosítka SPENCER TWIN SHEEL	1 ks
------------------------------	------

stanice Sokolov:

- nosítka SPENCER TWIN SHEEL	1 ks
------------------------------	------

4) Oblast účelových věcných prostředků

Ze státního rozpočtu byly pořízeny prostředky pro vnikání do uzavřených prostor pro stanice Karlovy Vary:

- ruční vyprošťovací nástroj PARATECH Hooligan	1 ks
- prostředky pro otvírání uzavřených prostor	1 ks
-	

stanice Sokolov:

- ruční vyprošťovací nástroj PARATECH Hooligan	1 ks
--	------

stanice Kraslice:

- prostředky pro otvírání uzavřených prostor	1 ks
--	------

stanice Cheb:

- ruční vyprošťovací nástroj PARATECH Hooligan 1 ks

stanice Toužim:

- prostředky pro otvírání uzavřených prostor 1 ks

5) Oblast zásahových osobních ochranných prostředků

Ze sdružených finančních prostředků byly pořízeny zásahové osobní ochranné prostředky pro

stanici Karlovy Vary:

- zásahový ochranný oděv Fireman - Tiger 4 ks
- zásahová obuv Fire – Flash 5 ks
- přilba pro hasiče GALLET 5 ks
- zásahové rukavice Tigerlin 13 ks

stanici Toužim:

- zásahový ochranný oděv Fireman - Tiger 2 ks
- zásahová obuv Fire – Flash 3 ks
- přilba pro hasiče GALLET 1 ks
- zásahové rukavice Tigerline 2 ks

stanici Sokolov:

- zásahový ochranný oděv Fireman - Tiger 5 ks
- zásahová obuv Fire – Flash 7 ks
- přilba pro hasiče GALLET 2 ks
- zásahové rukavice Tigerline 3 ks

stanici CHZ Sokolov:

- zásahový ochranný oděv Fireman - Tiger 10 ks
- zásahová obuv Fire – Flash 13 ks
- přilba pro hasiče GALLET 2 ks

stanici Cheb:

- zásahový ochranný oděv Fireman - Tiger 7 ks
- zásahová obuv Fire – Flash 9 ks
- přilba pro hasiče GALLET 1 ks
- zásahové rukavice Tigerline 5 ks

stanici Mariánské Lázně:

- zásahový ochranný oděv Fireman - Tiger 6 ks
- zásahová obuv Fire – Flash 9 ks
- přilba pro hasiče GALLET 4 ks
- zásahové rukavice Tigerline 2 ks

stanici Aš:

- zásahový ochranný oděv Fireman - Tiger 2 ks
- zásahová obuv Fire – Flash 4 ks
- přilba pro hasiče GALLET 1 ks
- zásahové rukavice Tigerline 3 ks

odbor P a CNP:

- zásahový ochranný oděv Fireman - Tiger 9 ks
- zásahová obuv Fire – Flash 1 ks
- zásahová obuv Fire Walker 7 ks
- přilba pro hasiče GALLET 1 ks

odbor OŘ a KIS:

- zásahový ochranný oděv Fireman - Tiger 8 ks
- zásahová obuv Fire – Flash 1 ks
- zásahová obuv Fire Walker 4 ks
- přilba pro hasiče GALLET 4 ks

6) Oblast prostředků pro práci na vodě a ve vodě

Ze státního rozpočtu byl pořízen pro stanici Karlovy Vary:

- suchý oděv AGAMA WORK včetně příslušenství 2 ks

stanici Cheb:

- suchý oděv AGAMA WORK včetně příslušenství 1 ks

stanici Sokolov:

- suchý oděv AGAMA WORK včetně příslušenství 2 ks

7) Oblast prostředků individuální ochrany

Ze státního rozpočtu byly pořízeny pro stanici Karlovy Vary:

- izolační dýchací přístroj Dräger PSS 90 6 ks
- tlakové lahve k IDP Dräger PSS 90 9 ks

stanice Sokolov:

- izolační dýchací přístroj Dräger PSS 90 6 ks
- tlakové lahve k IDP Dräger PSS 90 9 ks

stanice Kraslice:

- tlakové lahve k IDP Dräger PSS 90 5 ks

8) Oblast speciálních věcných prostředků-detekční a měřicí

Ze státního rozpočtu byly pořízeny pro stanici Karlovy Vary:

- detekční přístroj GAS Alert microclip 1 ks

9) Oblast prostředků pro práci na výšce a nad volnou hloubkou

Ze státního rozpočtu byly pořízeny pro stanici Karlovy Vary:

- imobilizační souprava SPENCER 1 ks
- lana BEAL 9 ks

stanice Toužim:

- postroj lezecký NEWTON C 73 2 ks

10) Oblast základních věcných prostředků

Ze státního rozpočtu byly pořízeny pro stanici Kraslice:

- svítilny VULCAN FIRE 2 ks

- svítilny SURVIVOR LED	2 ks
- skříňka s nástroji	1 ks
- skříňka s elektronástroji	1 ks
stanici Cheb:	
- hadice C 42	10 ks
- osvětlovací balon SIROCCO	1 ks
stanici Karlovy Vary:	
- proudnice 52 TURBOSUPON	2 ks
- hadice C 42	5 ks
- proudnice pěnotvorná na střední pěnu	1 ks
- proudnice pěnotvorná na těžkou pěnu	1 ks

Přehledy pořízování a převody věcných prostředků PO za HZS Karlovarského kraje v roce 2010 jsou uvedeny na str. 8 – 14.

Návrh zařazení nových prostředků do unifikace a priorit na rok 2011

Na základě jednání s veliteli stanic HZS Karlovarského kraje konaných v roce 2010 byly do unifikace zakomponované nové technické prostředky:

- **oblast prostředků určených k řešení dopravních nehod**

Vybavení prostředků pro řešení mimořádných událostí – dopravní nehody, na stanicích HZS kraje a z důvodu dokončení výstavby rychlostní komunikace R6 na území Karlovarského kraje je prioritou vybavit jednotky chybějícími prostředky pro komplexní řešení při mimořádných událostí. Jedná se zejména o doplnění následujících prostředků:

- 2 ks sad hydraulického vyprošťovacího zařízení na stanici Cheb,
- 1 ks malé hydraulické nůžky stanice Karlovy Vary(stříhač pedálů),
- 2 ks malé hydraulické nůžky stanice Sokolov(stříhač pedálů),
- sada pneumatických zvedacích vaků stanice Toužim
- záchranářské ochranné desky,
- záchranářské pracovní plošiny na centrální stanice,

- **oblast prostředků určených k práci na vodě, ve vodě**

Vybavení jednotek obleky pro práci ve vodě a do vody bylo řešeno v roce 2010 v současně době HZS kraje disponuje 5 ks suchých oděvů. Dále je prioritou vybavit jednotky chybějícími prostředky pro komplexní řešení této oblasti. Jedná se zejména o doplnění následujících prostředků:

- 1 ks suchý oděv na stanici Cheb,
- 2 ks suchý oděv na stanici Mariánské Lázně,
- 2 ks suchý oděv na stanici Aš,
- 2 ks suchý oděv na stanici Kraslice,

- **oblast prostředků pro práci s NL – dýchací přístroje, ochranné obleky, prostředky pro vyvádění osob**

S důvodu naplněnosti prostředků v oblasti přetlakových dýchacích přístrojů VS navrhli pokračovat v postupném vyřazování dýchací techniky SATURN /přesun k jednotkám SDH obcí a s tím spojené vyřazení rovnotlakých chemických obleků SOO CO z důvodu nekompatibilitnosti s přetlakovou dýchací technikou DRÄGER netěsnost masky/.

Další řešená oblast jsou vyváděcí prostředky. V současné době jednotky HZS kraje disponují vyváděcími maskami PARAT, které nelze použít pro záchranu osob z prostředí s nedostatkem kyslíku. Z hlediska finančního/pořízení nových prostředků, provádění revizí se v roce 2010 začala obměna vybavení jednotek HZS kraje vyváděcími kuklami Dräger Rescuehood, zbývá doplnit:

- 4 ks vyváděcí kukla Dräger Rescuehood na stanici Cheb,
- 4 ks vyváděcí kukla Dräger Rescuehood na stanici Sokolov.

- **ostatní prostředky**

V roce 2010 bylo zahájeno vybavování požárních stanic sadami náradí WÖHLER pro hasiče a kominíky, zbývá doplnit pro dvě stanice HZS kraje.

- **osobní ochranné prostředky**

V roce 2009 byla zahájena obměna ochranných oděvu hasiče, zásahové obuvi a přileb Gallet, která bude pokračovat i v roce 2011.

- **unifikace skladby vybavení prvních výjezdů**

V činnosti bude pokračovat pracovní skupina pro aktualizaci skladby u prvních výjezdů u jednotek HZS krajů s cílem aktualizace a případné doplnění novými technickými prostředky.

- **unifikace vybavení jednotek HZS kraje**

V roce 2011 bude provedena revize unifikace vybavení jednotek s cílem aktualizace a případné doplnění novými technickými prostředky.

Aktualizace seznamu unifikovaných prostředků – Karlovy Vary							
Datum změny	Název oblasti	stanice	název prostředku	původní stav	stav k 31.12. 2010	Rozdíl	Poznámka, zdroj financování,
12/2010	Prostředky pro práci s NL-DT	K.Vary	IDP Dräger	39	45	+6	vybavení CAS 20 MB Atego
12/2010	Prostředky pro práci s NL-DT	K.Vary	Tlakové lahve - kompozitní	19	28	+9	vybavení CAS 20 MB Atego
12/2010	Prostředky pro práci s NL-detekce	K. Vary	Gas Alert microclip	2	3	+1	vybavení CAS 20 MB Atego
12/2010	Prostředky pro záchranu a evakuaci	K.Vary	Vyprošťovací nástroj Hooligan	0	1	+1	Státní rozpočet , doplnění na požadovaný stav, obměna
12/2010	Prostředky pro záchranu a evakuaci	K. Vary	Nosítka Spencer	0	1	+1	Státní rozpočet , doplnění na požadovaný stav, obměna
12/2010	Prostředky pro záchranu a evakuaci	K. Vary	Vyprošťovací deska BAXstrap	1	2	+1	Státní rozpočet , doplnění na požadovaný stav, obměna
12/2010	Prostředky pro záchranu a evakuaci	K. Vary	Vyváděcí kukla Drager Rescuehood	2	8	+6	Státní rozpočet , doplnění na požadovaný stav, obměna
12/2010	Prostředky pro záchranu a evakuaci	Toužim	Vyváděcí kukla Drager Rescuehood	0	2	+2	Státní rozpočet , doplnění na požadovaný stav, obměna
12/2010	Prostředky pro záchranu a evakuaci	K. Vary	Stabilizační klíny	1	2	+1	Státní rozpočet , doplnění na požadovaný stav, obměna
12/2010	Prostředky pro otvírání uzavřen. prostor	K. Vary	Aku vrtačka	1	2	+1	Státní rozpočet , doplnění na požadovaný stav, obměna

12/2010	Prostředky pro otvírání uzavřen. prostor	Toužim	Aku vrtačka	0	1	+1	Státní rozpočet , doplnění na požadovaný stav, obměna
12/2010	Prostředky pro otvírání uzavřen. prostor	K. Vary	Vylamovač zámků	0	2	+2	Státní rozpočet , doplnění na požadovaný stav, obměna
12/2010	Prostředky pro otvírání uzavřen. prostor	Toužim	Vylamovač zámků	0	1	+1	Státní rozpočet , doplnění na požadovaný stav, obměna
12/2010	Prostředky pro otvírání uzavřen. prostor	K. Vary	Vylamovač zámků	1	2	+1	Státní rozpočet , doplnění na požadovaný stav, obměna
12/2010	Prostředky pro otvírání uzavřen. prostor	Toužim	Zvonek	0	1	+1	Státní rozpočet , doplnění na požadovaný stav, obměna
12/2010	Prostředky pro otvírání uzavřen. prostor	K. Vary	Zvonek	1	2	+1	Státní rozpočet , doplnění na požadovaný stav, obměna
12/2010	Prostředky pro práci s NL- detekce	Toužim	Infrapyrometr AMIR	0	1	+1	Státní rozpočet , doplnění na požadovaný stav, obměna
12/2010	Prostředky pro práci ve vodě, na vodě	K. Vary	Oděv Agama Rescue WORK	0	2	+2	Státní rozpočet , doplnění na požadovaný stav, obměna
12/2010	prostředky pro záchranu a evakuaci	Karlovy Vary	stabilizační tyče STAB FAST	1	2	+1	Státní rozpočet , doplnění na požadovaný stav, obměna
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Karlovy Vary	HVZ-Velká pohon. jednotka	0	2	+2	Mimorozpočtové zdroje Karlovarský kraj
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Karlovy Vary	HVZ-hadice k HVZ 10 m	0	2	+2	Mimorozpočtové zdroje Karlovarský kraj

12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Karlovy Vary	HVZ-nůžky	0	2	+2	Mimorozpočtové zdroje Karlovarský kraj
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Karlovy Vary	HVZ-nůžky (stříhač pedálů)	0	1	+1	Mimorozpočtové zdroje město Karlovy Vary
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Karlovy Vary	HVZ-Rozp.nástroj	0	2	+2	Mimorozpočtové zdroje Karlovarský kraj
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Karlovy Vary	HVZ-rozp. válec.teleskopický	0	2	+2	Mimorozpočtové zdroje Karlovarský kraj
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Karlovy Vary	HVZ-Ruční pohonná jednotka	0	2	+2	Mimorozpočtové zdroje Karlovarský kraj

Aktualizace seznamu unifikovaných prostředků - Sokolov							
Datum změny	Název oblasti	stanice	název prostředku	původní stav	stav k 31.12. 2010	Rozdíl	Poznámka, zdroj financování,
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Kraslice	HVZ-Velká pohon. jednotka	0	1	+1	Převod ze stanice Sokolov
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Kraslice	HVZ-Malá pohon. jednotka	1	0	-1	Návrh na nepotřebnost
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Kraslice	HVZ- naviják s hadicemi	0	1	+1	Převod ze stanice Sokolov
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Kraslice	HVZ-Kombi. nástroj	1	0	-1	Návrh na nepotřebnost
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Kraslice	HVZ-nůžky	0	1	+1	Převod ze stanice Sokolov
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Kraslice	HVZ-Rozp.nástroj	0	1	+1	Převod ze stanice Sokolov
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Kraslice	HVZ-rozp.válec. teleskopický	0	1	+1	Převod ze stanice Sokolov
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Kraslice	HVZ-rozp.válec.jedn oduchý	1	0	-1	Návrh na nepotřebnost
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Kraslice	HVZ-řetězové úvazky	1	0	+1	Převod ze stanice Sokolov
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Kraslice	HVZ- ruční pohonná jednotka	0	1	+1	Převod ze stanice Sokolov
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Kraslice	HVZ-Střihač pedálů	0	1	+1	Převod ze stanice Sokolov
12/2010	Prostředky pro	Kraslice	Stabiliz.tyče na	0	1	+1	Státní rozpočet, doplnění na

	záchr. a evak.		DN STAB FAST				požadovaný stav.
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Kraslice	Vyprošťovací deska BAX strap	0	1	+1	Státní rozpočet , doplnění na požadovaný stav.
12/2010	Prostředky pro otvírání uzavřen. prostor	Kraslice	Aku vrtačka	1	2	+1	Státní rozpočet , doplnění na požadovaný stav, obměna
12/2010	Prostředky pro otvírání uzavřen. prostor	Kraslice	Zvonek	0	1	+1	Státní rozpočet , doplnění na požadovaný stav.
12/2010	Prostředky pro práci ve vodě, na vodě	Sokolov	Oděv Agama Rescue WORK	0	2	+2	Mimorozpočtové zdroje CHZ Sokolov
12/2010	Prostředky pro záchr. a evakuaci	Sokolov	Vyváděcí kukla Drager Rescuehood	0	4	+4	Státní rozpočet , doplnění na požadovaný stav, obměna
12/2010	Prostředky pro záchr. a evakuaci	Kraslice	Vyváděcí kukla Drager Rescuehood	0	2	+2	Státní rozpočet , doplnění na požadovaný stav, obměna
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Sokolov	HVZ-Velká pohon. jednotka	0	2	+2	Mimorozpočtové zdroje Karlovarský kraj
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Sokolov	HVZ-hadice k HVZ 2x10 m	0	2	+2	Mimorozpočtové zdroje Karlovarský kraj
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Sokolov	HVZ-nůžky	0	2	+2	Mimorozpočtové zdroje Karlovarský kraj
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Sokolov	HVZ-Rozp.nástroj	0	2	+2	Mimorozpočtové zdroje Karlovarský kraj
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Sokolov	HVZ-rozp. válec.teleskopický	0	2	+2	Mimorozpočtové zdroje Karlovarský kraj

12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Sokolov	HVZ-Ruční pohonná jednotka	0	2	+2	Mimorozpočtové zdroje Karlovarský kraj
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Sokolov	Stabiliz.tyče na DN	0	1	+1	Státní rozpočet , doplnění na požadovaný stav.
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Sokolov	HVZ-Velká pohon. jednotka	1	0	-1	Převod na stanici Kraslice
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Sokolov	HVZ- naviják s hadicemi	1	0	-1	Převod na stanici Kraslice
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Sokolov	HVZ-nůžky	1	0	-1	Převod na stanici Kraslice
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Sokolov	HVZ-Rozp.nástroj	1	0	-1	Převod na stanici Kraslice
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Sokolov	HVZ-rozp.válec. teleskopický	1	0	-1	Převod na stanici Kraslice
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Sokolov	HVZ-řetězové úvazky	1	0	-1	Převod na stanici Kraslice
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Sokolov	HVZ- ruční pohonná jednotka	1	0	-1	Převod na stanici Kraslice
12/2010	Prostředky pro záchr. a evak.	Sokolov	HVZ-Střihač pedálů	1	0	-1	Převod na stanici Kraslice

Aktualizace seznamu unifikovaných prostředků - Cheb

Datum změny	Název oblasti	stanice	název prostředku	původní stav	stav k 31.12. 2010	Rozdíl	Poznámka, zdroj financování,
12/2010	Prostředky pro záchranu a evakuaci	Mar. Lázně	odsklívací nástroj	0	1	+1	Mimorozpočtové zdroje ML
12/2010	Prostředky pro záchranu a evakuaci	Mar. Lázně	vyprošťovací deska BAX strap	0	1	+1	Mimorozpočtové zdroje ML
10/2010	Prostředky pro záchranu a evakuaci	Mar. Lázně	stabilizační tyče STAB FAST	0	1	+1	Mimorozpočtové zdroje ML
10/2010	Prostředky pro záchranu a evakuaci	Cheb	stabilizační tyče STAB FAST	0	1	+1	Státní rozpočet, doplnění na požadovaný stav
10/2010	Prostředky pro záchranu a evakuaci	Aš	stabilizační tyče STAB FAST	0	1	+1	Státní rozpočet, doplnění na požadovaný stav
12/2010	Prostředky pro záchranu a evakuaci	Cheb	vyprošťovací deska BAX strap	0	1	+1	Státní rozpočet, doplnění na požadovaný stav
12/2010	Prostředky pro záchranu a evakuaci	Aš	vyprošťovací deska BAX strap	0	1	+1	Státní rozpočet, doplnění na požadovaný stav
12/2010	Prostředky pro záchranu a evakuaci	Cheb	Vyváděcí kukla Dräger Rescuehood	0	3	+3	Státní rozpočet, doplnění na požadovaný stav, obměna
12/2010	Prostředky pro záchranu a evakuaci	Mar. Lázně	Vyváděcí kukla Dräger Rescuehood	0	2	+2	Státní rozpočet, doplnění na požadovaný stav, obměna
12/2010	Prostředky pro záchranu a evakuaci	Aš	Vyváděcí kukla Dräger Rescuehood	0	2	+2	Státní rozpočet, doplnění na požadovaný stav, obměna
12/2010	Prostředky pro záchranu a evakuaci	Cheb	Suchý oblek AGAMA Rescue WORK	0	1	+1	Státní rozpočet, doplnění na požadovaný stav, obměna
11/2010	Osvětlovací prostředky	Cheb	Osvětlovací balón	0	1	+1	Státní rozpočet, doplnění na požadovaný stav, obměna

Přenosné zásahové prostředky

Kalová čerpadla

Dělení	Stanice							
	C1		C2	P1			P2	
	Sokolov	Cheb	KV	Kraslice	Aš	Toužim	ML	CHZ
Současný počet s motorovým pohonem	2	1	1	1	1	1	1	1
Požadovaný počet s motorovým pohonem	1	1	1	1	1	1	1	1
Současný počet s elektrickým pohonem	1	1	1	1	1	1	1	1
Požadovaný počet s elektrickým pohonem	1	1	1	1	1	1	1	1
Unifikovaný typ	S motorovým pohonem - kalové čerpadlo značky Robin							
	S elektrickým pohonem - kalové čerpadlo značky Ama Porter 501							

Plovoucí čerpadla

Dělení	Stanice							
	C1		C2	P1		P2		
	Sokolov	Cheb	KV	Kraslice	Aš	Toužim	ML	CHZ
Současný počet	3	3	4	1	3	2	2	3
Požadovaný počet	3	3	3	2	2	2	2	2
Unifikovaný typ	Plovoucí čerpadlo značky Kawasaki							

Motorové řetězové pily

Dělení	Stanice							
	C1		C2	P1		P2		
	Sokolov	Cheb	KV	Kraslice	Aš	Toužim	ML	CHZ
Současný počet	6	5	7	3	3	3	3	2
Požadovaný počet	4	4	5	2	2	2	2	2
Unifikovaný typ	Motorová řetězová pila Jonsered - profesional							

Motorové rozbrušovací pily

Dělení	Stanice							
	C1		C2	P1		P2		
	Sokolov	Cheb	KV	Kraslice	Aš	Toužim	ML	CHZ
Současný počet	4	3	3	1	2	2	1	2
Požadovaný počet	2	2	3	1	1	1	1	1
Unifikovaný typ	Motorová rozbrušovací pily Partner - profesional							

Přetlakové ventilátory

Dělení	Stanice							
	C1		C2	P1		P2		
	Sokolov	Cheb	KV	Kraslice	Aš	Toužim	ML	CHZ
Současný počet	3	2	3	1	1	2	1	3
Požadovaný počet	2	2	2	1	1	1	1	1
Unifikovaný typ	Přetlakový ventilátor Papin							

Elektrocentály

Dělení	Stanice							
	C1		C2	P1		P2		
	Sokolov	Cheb	KV	Kraslice	Aš	Toužim	ML	CHZ
Současný celkový počet	6+1sklad	4	8	2	2+1sklad	2	2	3
EC na speciálech	3	2	4	0	0	0	0	2
EC na CAS	3	2	3	1	1	2	2	1
Požadovaný počet EC na speciálech	3	2	2	0	0	0	1	3
Požadovaný počet na CAS	4	2	2	1	1	1	2	1
Unifikovaný typ	Elektrocentrála Honda výkon do 5 kW, vývody 1x400 V, 2 x 230 V							

Elektrická AKU šavlová pila

Dělení	Stanice							
	C1		C2	P1		P2		
	Sokolov	Cheb	KV	Kraslice	Aš	Toužim	ML	CHZ
Současný počet			1					
Požadovaný počet	2	2	2	1	1	1	1	0
Unifikovaný typ	Elektrická AKU šavlová pila typ V 28 SX							

Otvírač dveří hydraulický

Dělení	Stanice							
	C1		C2	P1		P2		
	Sokolov	Cheb	KV	Kraslice	Aš	Toužim	ML	CHZ
Současný počet	0	0	0	1	0	0	0	0
Požadovaný počet	1	1	1	1	1	1	1	0
Unifikovaný typ	Otvírač dveří - HTS 90							