

VYHODNOCENÍ

**pořizování věcných prostředků
požární ochrany
jednotek HZS Karlovarského kraje
za rok 2012
s návrhem priorit na rok 2013**



Zpracoval: Odbor IZS a služeb

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

V roce 2012 byl vydán pokyn ředitele Hasičského záchranného sboru Karlovarského kraje č. 11 ze dne 7. února 2012, kterým se stanoví zásady pro zabezpečení unifikace vybavení jednotek HZS Karlovarského kraje věcnými prostředky požární ochrany, který zrušil:

Pokyn ředitele HZS Karlovarského kraje č.84 ze dne 26. září 2011– kterým se stanoví zásady zabezpečení unifikace vybavení jednotek HZS Karlovarského kraje věcnými prostředky požární ochrany.

V roce 2012 bylo hlavním úkolem pracovní skupiny příprava návrhu technických podmínek pro vybrané zásahové osobní a společné ochranné prostředky, pneumatické zvedací vaky, stabilizační sadu, termokameru, kalové čerpadlo, záchrannářský člun a autonomní izolační dýchací přístroj vzduchový.

V SIAŘ č. 20 Karlovarského kraje ze dne 6. března 2012 Oznámením náměstka ředitele HZS Karlovarského kraje pro IZS a operační řízení.byly vyhlášeny technické podmínky pro vybrané unifikované věcné prostředky požární ochrany:

- TP-TS/1-1/2012 SUCHÝ OBLEK PRO PRÁCI VE VODĚ,
- TP-TS/2-1/2012 ZÁSAHOVÁ OBUV PRO HASIČE,
- TP-TS/3-1/2012 ZÁSAHOVÝ ODĚV PRO HASIČE,
- TP-CHS/1-1/2012 PLYNOTĚSNÝ PŘETLAKOVÝ PROTICHEMICKÝ OBLEK

V SIAŘ č. 35 Karlovarského kraje ze dne 25. května 2012 Oznámením náměstka ředitele HZS Karlovarského kraje pro IZS a operační řízení.byly vyhlášeny technické podmínky pro vybrané unifikované věcné prostředky požární ochrany:

- TP-TS/4-1/2012 NEHOŘLAVÁ KUKLA PRO HASIČE,
- TP-TS/5-1/2012 ZÁSAHOVÉ RUKAVICE PRO HASIČE,
- TP-TS/6-1/2011 PRACOVNÍ POLOHOVACÍ PÁS,
- TP-TS/7-1/2012 STABILIZAČNÍ SADA VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ,
- TP-TS/8-1/2012 PNEUMATICKÉ ZVEDACÍ VAKY,

V SIAŘ č. 45 Karlovarského kraje ze dne 14. srpna 2012 Oznámením náměstka ředitele HZS Karlovarského kraje pro IZS a operační řízení.byly vyhlášeny technické podmínky pro vybrané unifikované věcné prostředky požární ochrany:

- TP-TS/9-1/2012 TERMOKAMERA,
- TP-TS/10-1/2012 ZÁCHRANÁŘSKÝ ČLUN VČETNĚ PODVOZKU A PŘÍSLUŠENSTVÍ,
- TP-CHS/3-1/2012 AUTONOMNÍ IZOLAČNÍ DÝCHACÍ PŘÍSTROJ VZDUCHOVÝ,

V SIAŘ č. 54 Karlovarského kraje ze dne 24. října 2012 Oznámením náměstka ředitele HZS Karlovarského kraje pro IZS a operační řízení.byly vyhlášeny technické podmínky pro vybrané unifikované věcné prostředky požární ochrany:

- TP-TS/11-1/2012 PONORNÉ KALOVÉ ČERPADLO,

Vyhodnocení pořizování věcných prostředků do vybavení jednotek HZS kraje je zpracováno v za období od 1.ledna 2012 do 31. prosince 2012.

V roce 2012 byly v rámci obměny, pořízování a přesunu věcných prostředků vyžadujících přednostní řešení realizovány následující oblasti:

1. Přenosné zásahové prostředky

V roce 2012 se pokračovalo v postupném doplňování a obměně technických prostředků strojní služby u mobilní požární techniky. Jedná se zejména o doplnění následujících prostředků:

stanice Kraslice

- ponorné čerpadlo Tsurami LSC-1,4S-F 1 ks
- motorová řetězová pila Jonsered CS2171 2 ks

stanice Karlovy Vary

- motorová řetězová pila jednoroční Husqvarna T435 1 ks

stanice Cheb

- ponorné čerpadlo Tsurami LSC-1,4S-F 1 ks
- motorová řetězová pila jednoroční Husqvarna T435 1 ks

stanice Sokolov

- ponorné čerpadlo Tsurami LSC-1,4S-F 1 ks
- motorová řetězová pila jednoroční Husqvarna T435 1 ks
- motorová řetězová pila Jonsered CS2171 2 ks

stanice Aš

- ponorné čerpadlo Tsurami LSC-1,4S-F 1 ks

stanice Mariánské Lázně

- ponorné čerpadlo Tsurami LSC-1,4S-F 1 ks

2. Zásahové osobní ochranné prostředky

Obměna vyřazených osobních ochranných prostředků.

2.1 Zásahové ochranné obleky

- stanice Cheb 8 ks
- stanice Mariánské Lázně 4 ks
- stanice Karlovy Vary 15 ks
- stanice Sokolov 4 ks
- stanice Kraslice 4 ks
- CHZ Sokolov 4 ks

2.2 Zásahové ochranné přilby

- stanice Cheb 10 ks
- stanice Sokolov 3 ks
- stanice Karlovy Vary 3 ks

2.3 Zásahové ochranná obuv FIRE - HERO

- stanice Sokolov 6 ks
- stanice Kraslice 6 ks
- stanice Karlovy Vary 8 ks
- stanice CHZ Sokolov 8 ks
- stanice Cheb 1 ks

3. Zásahové společné ochranné prostředky

3.1 Vzduchové dýchací přístroje

V roce 2012 se pokračovalo na postupném vyřazování podtlakových dýchacích přístrojů Saturn a jejich bezúplatnému převodu na jednotky SDH. U jednotek HZS Karlovarského kraje budou ve vybavení přetlakové dýchací přístroje PSS 90 DRÄGER.a PSS 5000 DRÄGER.

V roce 2012 bylo vyřazeno 26 kusů podtlakových dýchacích přístrojů Saturn.

Bylo pořízeno 7 ks přetlakových dýchacích přístrojů PSS 5000 DRÄGER

- stanice Sokolov 2 ks
- stanice Kraslice 3 ks
- stanice CHZ Sokolov 2 ks

Dále byly pořízeny náhradní tlakové kompozitní lahve 6,9 l.

- stanice Kraslice 9 ks

Dále byly pořízeny celoobličejové masky s kandahárem.

- stanice Sokolov 2 ks
- stanice Kraslice 4 ks
- stanice Karlovy Vary 2 ks
- stanice Toužim 2 ks
- stanice Cheb 2 ks

3.2 Plynotěsné protichemické ochranné oděvy

V roce 2012 se pokračovalo na postupném nahrazování OPCH 90 protichemickými ochrannými obleky, které mají delší životnost, vyšší chemickou odolnost a jednodušší způsob vystrojení.

Bylo pořízeno 10 kusů plynotěsných protichemických ochranných oděvů Team Master UMEX:

- stanice Karlovy Vary 5 ks,
- stanice Sokolov 3 ks,
- stanice Kraslice 2 ks.

Dále byly pořízeny plynotěsné protichemické ochranné oděvy – těžké Dräger CPS 7900

- stanice CHZ Sokolov 2 ks.

4. Prostředky pro práci na vodě, ve vodě

V roce 2012 se pokračovalo ve vybavování jednotek chybějícími prostředky pro řešení prací ve vodě a do vody. Jedná se zejména o doplnění následujících prostředků:

stanice Toužim - suchý oblek do vody 1 ks,

stanice Sokolov - suchý oblek do vody 1 ks,

stanice Aš - suchý oblek do vody 1 ks,

stanice Cheb - suchý oblek do vody 1 ks,

stanice Karlovy Vary - dvoukomorový rukávec pro nornou stěnu Reo max 150 m,

stanice Sokolov – nafukovací člun, motor, přívěs,

stanice Sokolov - záchranná plovací vesta 4 ks,

stanice Sokolov - záchranný házeč pytlík (20 m plovoucího lana) 2 ks.

5. Detekční prostředky pro práci s nebezpečnými látkami

V roce 2012 se provedlo doplnění prostředků prozatímní služby osobní dozimetrie pořídily se zásahové dozimetry U-rad 115 pro druhé výjezdy na stanicích typu „C“, které jsou prostředkem organizovaného výjezdu k zabezpečení ochrany zasahujících příslušníků. Pokyn GŘ HZS ČR č. 35/2009.

stanice Cheb – U-RAD 115 1 ks,

stanice Karlovy Vary - U-RAD 115 1 ks,

stanice Sokolov – U-RAD 115 1 ks.

6. Účelové věcné prostředky – osvětlovací

V roce 2012 se pokračovalo v postupném doplňování a obměně osvětlovacích technických prostředků technické služby u mobilní požární techniky podle unifikace vybavení CAS technickými prostředky.

6.1 Ruční svítilny

stanice Toužim – ruční svítilna SURVIVOR LED Atex 6 ks,
stanice Kraslice - ruční svítilna SURVIVOR LED Atex 4 ks,
stanice Aš - ruční svítilna SURVIVOR LED Atex 1 ks,
stanice Cheb - ruční svítilna SURVIVOR LED Atex 5 ks,
stanice Karlovy Vary - ruční svítilna SURVIVOR LED Atex 7 ks,
stanice Cheb– svítilna FIRE VULKAN.

6.1 Varovné osvětlení

V roce 2012 se pokračovalo v postupném doplňování výstražných svítidel a naplnění unifikace.

stanice Karlovy Vary - kufr s 6ti kusy nabíj. vystraž. svítidel a nabíječkou 2 ks,
stanice Sokolov - kufr s 6ti kusy nabíj. vystraž. svítidel a nabíječkou 1 ks,
stanice Kraslice - kufr s 6ti kusy nabíj. vystraž. svítidel a nabíječkou 1 ks,
stanice Aš - kufr s 6ti kusy nabíj. vystraž. svítidel a nabíječkou 1 ks,
stanice Cheb - kufr s 6ti kusy nabíj. vystraž. svítidel a nabíječkou 1 ks,
stanice Mariánské Lázně– kufr s 6ti kusy nabíj. vystraž. svítidel a nabíječkou 1 ks,

7. Pneumatické prostředky pro záchranu a evakuaci osob

V roce 2012 se pokračovalo v postupném doplňování mobilní požární techniky pneumatickými vyprošťovacími zařízeními podle unifikace vybavení CAS technickými prostředky. Jedná se zejména o doplnění následujících prostředků:

stanice Sokolov:

- vysokotlaký zvedací vak HLB 10 1 ks
- vysokotlaký zvedací vak HLB 20 1 ks
- ovládací sada 1 ks,

stanice Cheb:

- vysokotlaký zvedací vak HLB 10 1 ks
- vysokotlaký zvedací vak HLB 20 1 ks
- ovládací sada 1 ks

8. Hydraulické prostředky pro záchranu a evakuaci osob

V roce 2012 se pokračovalo v postupném nahrazování hydraulického vyprošťovacího zařízení pro řešení mimořádných událostí – dopravní nehody, na stanicích HZS kraje. Jedná se zejména o doplnění následujících prostředků:

stanice Mariánské Lázně:

- | | |
|---|------|
| - velká pohonná motorová jednotka HOLMATRO DPU 31 | 1 ks |
| - hadice k HVZ 10 m | 2 ks |
| - ruční pohonná jednotka HOLMATRO HWT 1800 | 1 ks |
| - hydraulické nůžky HOLMATRO(stříhač pedálů) | 1 ks |
| - hydraulické nůžky HOLMATRO CU 4050 NCT II | 1 ks |
| - hydraulický rozpínací nástroj HOLMATRO SP 4240 | 1 ks |
| - hydraulický rozpínací válec teleskopický HOLMATRO | 1 ks |
| - řetězové úvazky HOLMATRO | 1 ks |

stanice Karlovy Vary

- | | |
|--|------|
| - stabilizační tyče na dopravní nehody STAB FAST | 1 ks |
| - velká pohonná motorová jednotka V – ECOSILENT | 1 ks |

9. Účelové věcné prostředky - vyprošťovací a destrukční

V roce 2012 se pokračovalo v postupném nahrazování mechanického vyprošťovacího zařízení pro řešení mimořádných událostí.

stanice Cheb - bourací nástroj - PARATECH-Hooligan 1 ks,

stanice Toužím - bourací nástroj - PARATECH-Hooligan 1 ks,

10. Účelové věcné prostředky - termovizní

V roce 2012 byla pořízena pro stanici CHZ Sokolov termokamera ISG SD 1000V.

11. Speciální záchranné prostředky-prostředky pro práci ve výškách a nad volnou hloubkou

Náhrada technických prostředků za poškozené a po ukončení životnosti. Doplnění vybavení lezeckých skupin.

stanice Cheb

- ochranný oblek Záchranář II 3 ks,
- kotníková vyšší treková obuv Ventura 1 ks,
- lezecká kombinéza lezec II 1 ks,
- nožní smyčka Petzl Footape 1 ks,
- chránič lana Protec 6 ks,
- rep šňura 2 mm 20 m,
- gumička String 15 – 20,
- vak na materiál Portage 1 ks,
- karabina Petzl OK SCREW-Lock 1 ks,
- Petzl Absorbica Y varianta 80 MGO 1 ks.

stanice Mariánské Lázně

- čelová svítidla Black Diamond Spot 2012 4 ks,
- textilní smyčka SP, nosnost 22kN, délka 80cm 2 ks,
- pomocný popruh ke stupadlům Alpin 2 ks,
- NAVAHO C 71 bod crollfast s blokantem B 16 2 ks,
- přilba A 10 BRA VertexBest 2 ks,
- stavitelný třmen blokantu C 49 Foot pro 2 ks,
- pomocná dvojsmyčka C 44 Spelegyca 2 ks,
- horolezecký vak 2 ks,
- ruční blokant pravý R Ascension Work Right 1 ks,
- slaňovací brzda Stop 1 ks,
- karabina Kong 50 kN X-Large 2 ks,
- Q Kong Art, 400 obyčejný tvar - 8 mm 4 ks,
- Q Kong Art, 400 tvar D - 10 mm 2 ks,
- smyčka plochá C40 80 Anneau 2 ks,
- kladka s blokantem P 53 1 ks,
- chránič na lana černý 56 cm C 45 Protec Corde 4 ks,
- evakuační trojúhelník EZB-B 2 ks,
- lano statické 10,5 60 m 1 ks.

stanice Karlovy Vary

- ochranný oblek Záchranář II 7 ks,
- lanyard W20 15x080 6 ks,
- speleovak velký 3 ks,
- pomocná dvojsmyčka C 44 Spelegyca 1 ks,

- Petzl Demi Rond P 18 spojka 1 ks,
- Petzl Secur C 74 1 ks,
- Footape C 47 1 ks,
- Tandem Speed kladka 1 ks,
- Fixe kladka 1 ks,
- AmD Ball lock M 34 BL 2 ks,
- Karabina OK M33 SL 1 ks,
- PETZL OK - M33 SL - karabina 8 ks,
- Hypnos HMS TWL - karabina 1 ks,
- Nůž s pevnou čepelí Spatha S 1 ks,
- Svítilna čelová Duo Led 14 1 ks,
- Rukavice Cortex Plus K53 4 ks,
- rukavice lezecké Grip 4 ks,
- tyřidlo 60 cm 3 ks,
- Sling lanyard 80 cm 1ks,
- Reep 6 mm 20 m.

Návrh zařazení nových prostředků do unifikace a priorit na rok 2013

- **oblast hydraulické prostředky pro záchranu a evakuaci osob**

Provést kontrolu vybavení prostředků v oblasti hydraulických prostředků pro záchranu a evakuaci osob a stanovit jednotnou skladbu sady hydraulických prostředků a doplnit chybějící technické prostředky:

- opěrka na práh LRS-C pro stanici Mariánské Lázně,
- otevírač dveří pro stanice Mariánské Lázně,
- otevírač dveří pro stanice Sokolov a Karlovy Vary podle fin. možností (Mimo rozpočtové prostředky.)

- **oblast pneumatické prostředky pro záchranu a evakuaci osob**

Doplnit chybějící technické prostředky:

- sada pneumatických zvedacích vaků pro stanice Karlovy Vary.

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

Vybavení jednotek obleky pro práci ve vodě a do vody bylo řešeno v roce 2011 i 2012 v současné době HZS kraje disponuje 14 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 Karlovy Vary,
- 1 ks suchý oděv na stanici Mariánské Lázně,
- 1 ks suchý oděv na stanici Kraslice.

- **unifikace skladby vybavení velkoobjemových cisteren**

V rámci přípravy technických podmínek pro pořízení velkoobjemové cisterny pro stanici Cheb stanovit skladbu vybavení CAS 30 technickými prostředky.

- **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.

- **oblast zásahových společných ochranných prostředků**

Z důvodu postupného doplňování prostředků v oblasti přetlakových dýchacích přístrojů se bude pokračovat v postupném vyřazování podtlakových dýchacích přístrojů SATURN a jejich bezúplatný převod k jednotkám SDH obcí a s tím spojené vyřazení rovnotlakých chemických obleků SOO CO z důvodu nekompatibilitnosti s přetlakovou dýchací technikou DRÄGER netěsnost masky.

- **osobní ochranné prostředky**

V roce 2009 byla zahájena obměna ochranných oděvu hasiče, zásahové obuvi a přileb Gallet, která bude pokračovat i v roce 2013.

- **unifikace vybavení jednotek HZS kraje**

V roce 2013 bude provedena revize unifikace vybavení jednotek s cílem aktualizace a případné doplnění novými technickými prostředky.