



MVCRX02K1B2X

MINISTERSTVO VNITRA
generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky
Kloknerova 26, pošt. příhr. 69, Praha 414, 148 01

Č. j. MV-26795-2/PO-IZS-2015

Praha 14. srpna 2015

Počet listů: 1

Přílohy: 2/4

HZS hl. m. Prahy
HZS krajů
ZÚ HZS ČR

Školní a výcvikové zařízení HZS ČR
SOŠ a VOŠ Frýdek-Místek

CCS Cobra

K zajištění jednotného systému využívání zařízení „Cold Cut Systems Cobra“ (dále jen „Cobra“), problematiky výcviků a vzdělávání v oblasti zařízení Cobra při pravidelné odborné přípravě u HZS krajů, začlenění problematiky Cobra do kurzů (Nástupní odborný výcvik, Taktické řízení, Strojní služba), vytvoření Cobra - akademie při ŠVZ HZS ČR a tvorbě Metodických listů bojového řádu jednotek PO, stanovují:

- 1) Jmenování pracovní skupiny Cobra týmu.
- 2) Náplň činnosti pracovní skupiny Cobra týmu.
- 3) Úkoly členům pracovní skupiny Cobra týmu.

Výše uvedené je přílohou tohoto dopisu. Žádám ředitele HZS krajů o předání informace příslušníkům zabývajícím se problematikou zařízení Cobra a zároveň Vás informuji, že v druhé polovině roku 2015 proběhne instrukčně metodické zaměstnání (dále jen „IMZ“) pro HZS krajů, které obdrží Cisternové automobilové stříkačky se zařízením Cobra v rámci Integrovaného operačního programu. Přesný termín a místo konání IMZ Cobra bude upřesněno náměstkem generálního ředitele HZS ČR brig. gen. Ing. Františkem Zadinou.

brig. gen. Ing. Drahoslav Ryba
generální ředitel HZS ČR
v zastoupení
brig. gen. Ing. František Zadina
podepsáno elektronicky

Vyřizuje: Ing. Jiří Rosenkranz

Jmenný seznam členů pracovní skupiny CCS Cobra týmu**Vedoucí pracovní skupiny**

mjr. Ing. Petr Kupka ŠVZ HZS ČR, středisko Brno

Zástupce vedoucího pracovní skupiny

ppor. Pavel Pečený HZS hl. m. Prahy

Tajemník pracovní skupiny

kpt. Ing. Jiří Rosenkranz MV-generální ředitelství HZS ČR

Členové pracovní skupiny pro Taktiku zásahu

nstržm. Jindřich Stýblo HZS hl. m. Prahy

nrap. Radim Švejda HZS hl. m. Prahy

kpt. Ing. Jan Sotolář ŠVZ HZS ČR, středisko Brno

ppor. Jan Klein HZS Plzeňského kraje

nrap. Tomáš Dvořák HZS Plzeňského kraje

ppor. Jan Klein HZS Plzeňského kraje

ppor. Luboš Bartoníček, DiS. HZS Pardubického kraje

nrap. Petr Panchartek HZS Pardubického kraje

pprap. Aleš Výtisk HZS Moravskoslezského kraje

nrap. Jakub Kozák HZS Moravskoslezského kraje

nstržm. Libor Cvika HZS Moravskoslezského kraje

nrap. Ing. Jiří Glabazňa HZS Olomouckého kraje

Členové pracovní skupiny pro Strojní službu

nrap. Bc. Pavel Kladivo HZS hl. m. Prahy

pprap. Jiří Kubeš HZS hl. m. Prahy

Člen pracovní skupiny pro Zjišťování příčin požárů

por. Bc. Martin Kavka HZS hl. m. Prahy

Pracovní skupina CCS Cobra tým

Činnost členů pracovní skupiny CCS Cobra týmu

1) Aktualizace CCS Cobra týmu a jeho ustanovení MV-GŘ HZS ČR

Ve dnech 17. - 18. března 2015 se v ŠVZ HZS ČR, středisku v Brně uskutečnilo IMZ vybrané pracovní skupiny Cobra týmu, kde v jeho úvodní části bylo provedeno ověření „členů“ Cobra týmu a jejich další participace ve skupině. Vše s ohledem na nákup dalších 30 CAS vybavených zařízení Cobra. V průběhu IMZ bylo stanoveno, že Cobra tým je možné měnit s ohledem na efektivitu - počet a složení Cobra týmu. V současnosti je Cobra tým navržen a složen z příslušníků HZS krajů z oblastí, kde je Cobra zastoupena, a to někde i ve větším počtu, než jeden zástupce.

Byla také stanovena vize k nákupu 30 CAS se zařízením Cobra:

- a) za každý HZS kraje - ustanovit odpovědnou osobu (osoby) ve vztahu k zařízením Cobra, servisu, výcviku, SSU, atd.,
- b) na každé stanici HZS kraje vybavené Cobrou, ustanovit jednoho příslušníka (styčný hasič) pro zařízení Cobra - úkoly: výcvik s Cobrou a sdílení informací („hovoří za stanici v rámci Cobry“), v případě CPS - jeden styčný hasič/směnu,
- c) obsluha, servis - a další hasiči zabývající se Cobrou

2) Nové technické podmínky v rámci zařízení Cobra - závěry z jednání v Dánsku

kpt. Ing. Jan Sotolář, ŠVZ HZS ČR, středisko Brno - seznámil přítomné s návštěvou jednání Cobra akademie v dánském Tinglev, kde byly projednávány následující aktivity:

- trenažéry použitelné pro zařízení Cobra,
- budování Cobra akademie v ČR - ŠVZ HZS ČR, středisko Brno,
- výcvik velitelů,
- zmíněna potřeba výměny informací.

Také byly představeny nové technické podmínky pro práci se zařízením Cobra.

3) Problematika výcviků a vzdělávání v oblasti zařízení Cobra v rámci pravidelné odborné přípravy u HZS krajů

Členové Cobra týmu se zabývali nastavením pravidelné odborné přípravy (dále jen „POP“) se zařízením Cobra na stanicích jednotlivých HZS krajů tak, aby byla zachována minimální nutná úroveň výcviku napříč celým HZS ČR.

Návrh dělení POP:

- POP pro obsluhu (hasič) – stanice s Cobrou,
- POP pro StS (strojníci) - stanice s Cobrou,
- POP pro taktiku (VD, VČ, VS) - stanice s Cobrou,
- POP pro stanice bez Cobry - informativně o zařízení.

Dále je nutné stanovit periodicitu těchto témat v rámci POP.

4) Začlenění problematiky Cobra do kurzů NOV, TŘ, StS

Vyvstala také potřeba školit hasiče se zařízením Cobra v rámci kurzů odborné způsobilosti na ŠVZ HZS ČR.

- a) NOV (obsluha, základní seznámení).
- b) StS (obsluha, údržba, odstranění provozních závad).
- c) TŘ Z a P (rozhodovací proces VZ, použití Cobry, omezení, výhody, nevýhody, taktika nasazení ve spolupráci s PPV, TK).

5) Cobra akademie v podmínkách HZS ČR

Během IMZ byla také diskutována potřeba vybudovat v rámci HZS ČR tzv. Cobra akademii, kterou by rádi v naší republice také viděli zástupci výrobce, a to pro výcvik a školení v rámci střední a východní Evropy. Členové Cobra týmu byli seznámeni příslušníky ŠVZ HZS ČR, středisko Brno, o aktivitách v tomto směru - jednání s výrobcem.

6) Metodické listy bojového řádu jednotek PO

Byl vznesen požadavek zpracování Metodického listu bojového řádu jednotek PO na problematiku zásahu se zařízením Cobra a to ve dvou rovinách - typ události požár a typ události technický zásah.

7) Údržba, poruchy a jiné problémy se zařízením Cobra

Členové Cobra týmu se navzájem informovali o poruchách na jejich vlastních zařízeních a možnostech jejich řešení. V rámci tohoto bodu vyvstal požadavek na vytvoření seznamu možných firem pro dodávku náhradních dílů a možné opravy zařízení, dále nutnost vytvořit seznam všech zařízení Cobra u HZS ČR (typ, umístění, zástavba, nástavbář, atd.) a také vytvořit seznam náhradních dílů.

8) Výměna informací

Během IMZ bylo také upozorněno na nutnost pokračovat ve výměně informací a zejména zkušeností přes uzavřené (neveřejné) diskusní fórum.

Úkoly členů pracovní skupiny CCS Cobra týmu

1) Checklist pro strojníky - úkol pro ŠVZ HZS ČR, středisko Brno - kpt. Ing. Jan Sotolář

- a) Denní kontrola.
- b) Týdenní kontrola.
- c) Roční servis.

2) Metodický list bojového řádu jednotek PO - úkol pro HZS hl. m. Prahy ppor. Pavel Pečený

- a) Požár.
- b) Technická pomoc.

- 3) Odborná příprava** - úkol pro ŠVZ HZS ČR, středisko Brno mjr. Ing. Petr Kupka
- a) POP na stanicích HZS krajů.
 - b) V kurzech NOV, TŘ a StS.
 - c) Kurz Cobra - instruktor – aktualizovat pro velitele družstev.
- 4) Organizační věci** - úkol pro MV-GŘ HZS ČR kpt. Ing. Jiří Rosenkranz
- a) Vznik, jmenování pracovní skupiny Cobra týmu.
 - b) Oslovení HZS krajů - ustanovení kontaktní osoby (stykač) na stanici, kde je Cobra.
 - c) Zavést použití zařízení Cobra do systému SSU - ZOZ.
 - d) Získávat statistický přehled o použití zařízení Cobra při požáru/při technické pomoci.
 - e) Zařízení Cobra zařadit do seznamu techniky v IKIS a propojit s návrhářem techniky OPIS.
- 5) Sepsat seznam servisů a firem na CCS dostupných v ČR** - úkol pro HZS hl. m. Prahy, strojní služba pracovní skupiny Cobra.
- 6) Na webu ŠVZ HZS ČR vytvořit sekci „CCS Cobra akademie“** - dokumenty a informace - úkol pro ŠVZ HZS ČR, středisko Brno