

Vyhodnocení cvičení IZS za rok 2010 v kraji Vysočina

1. 24. 2. 2010 – Noční požár ubytovacího zařízení Havlíčkův Brod, „ohroženo 15 osob“ - účast 7 jednotek PO, ZZS, PČR, MP HB, krizový štáb ORP Havlíčkův Brod.

Cvičení mělo m.j. prověřit:

- schopnost zvládnutí požáru objektu s větším počtem osob za ztížených meteorologických podmínek a v noci,
- koordinaci zasahujících složek,
- schopnost poskytnutí náhradního ubytování v podmínkách města Havlíčkův Brod.

Cvičení bylo vyhodnoceno následně formou porady zástupců zúčastněných při cvičení 17. 3. 2010. Bez závažných nedostatků. Zásah komplikován omezením nástupních ploch vlivem sněhu a pohybem evakuovaných osob. Mediální zájem. Potvrzena nutnost opětovné společné odborné přípravy složek IZS v oblasti spojení – splněno (viz. tabulka níže), celková účast 76 příslušníků PČR, 42 zaměstnanců ZZS a 50 příslušníků HZS kraje Vysočina:

Odborná příprava základních složek IZS – spojení 2010	
ÚO, region	Datum
Havlíčkův Brod	26. 10. 2010
Třebíč	9. 11. 2010
Žďár nad Sázavou	11. 11. 2010
Pelhřimov	12. 11. 2010
Jihlava	16. 11. 2010
Jihlava	18. 11. 2010

2. 29. června 2010 – Letecká havárie, „na palubě 30 osob“ – areál sjezdovky Harusův Kopec – účast 12 JPO, PČR, LS PČR, ZZS, ÚZPLN, nemocnice Nové Město na Moravě, zástupci ORP Nové město na Moravě, cvičení se zúčastnilo cca 300 cvičících .

Proověření typové činnosti zásahu IZS na leteckou nehodu (STČ 04/IZS) a zásahu na mimořádnou událost s velkým počtem raněných a obětí (STČ 09/IZS). Kladem cvičení byl průběžný komentář cvičení pro přihlížející. Cvičení se uskutečnilo za extrémních meteorologických podmínek (tropický den). Detailně vyhodnoceno za účasti zástupců složek dne 22. 9. 2010.

3. 16. září 2010 – Použití „Špinavé bomby“, tj. výbušný systém v kombinaci s RA materiálem při sportovním utkání v areálu sportovní haly střední průmyslové školy Třebíč, „postíženo 20 osob“ - účast 9 jednotek PO, PČR, ZZS, MP Třebíč.

Proověření typové činnosti zásahu IZS na mimořádnou událost typu špinavá bomba (STČ 01/IZS). Cvičení mělo m.j. prověřit postup bezprostřední reakce složek IZS a možnost provedení hromadné dekontaminace obyvatel s využitím zařízení SDO II a zařízení pro dekontaminaci techniky SDT. Detailně vyhodnoceno dne 6. 12. 2010.

4. 8. října 2010 – Hromadná dopravní nehoda s větším počtem zraněných osob, dopravní nehoda čtyř osobních vozidel, celkem „11 zraněných osob“ v areálu města Pacov – účast 3 jednotky PO, ZZS, PČR,

Cvičení zaměřeno na třídění raněných metodou „START“ a postupů vyprošťování raněných osob ve spolupráci se základními složkami IZS. Vyhodnoceno bezprostředně po ukončení cvičení se zástupci cvičících složek. Závažných nedostatků neshledáno.

5. 24. listopadu 2010 – HORIZONT 2010 – Hromadná havárie na D1 a její řešení – štábní cvičení za účasti krizového štábu hejtmana kraje a skupiny krizového štábu „Doprava“ – cvičení se uskutečnilo formou roze hry pro reakci řešení vzniklých úkolů na úrovni strategického řešení mimořádné události

Cvičení mělo m.j. prověřit metodiku STC 10/IZS Společný zásah při nebezpečné poruše plynulosti provozu na dálnici, svolání krizového štábu kraje a jeho pracovní skupinu „Doprava“ a jeho schopnost řešit vzniklé problémy, mediální práci plynoucí z řešení mimořádné události. Vyhodnoceno v rámci průběhu cvičení. Bez závažných nedostatků.

Závěr:

Uvedená cvičení obecně přispívají ke zvýšení úrovně připravenosti složek IZS pro řešení událostí, kde je nutná nepřetržitá koordinace z pozice velitele zásahu IZS. Námětově jsou procvičované události záměrně vybírány, především z pohledu koordinace velkého počtu zasahujících a i „naštěstí“ pro svoji nízkou četnost z pohledu struktury mimořádných událostí. Slouží i k vzájemnému poznávání se.

Je stále nutné prioritně se zaměřovat na:

- a. mimořádné události s velkým počtem postižených osob,
- b. činnosti především vedoucích jednotlivých složek z pozice koordinace se spoluzasahujícími složkami IZS a velitele zásahu,
- c. formy vzájemné komunikace mezi složkami IZS,
- d. průnik dokumentů IZS v rámci jednotlivých složek IZS (např. soubory typových činností),
- e. správné použití ochranných prostředků a případně jejich doplnění i na základě zkušeností ze cvičení v rámci všech základních složek IZS (např. jednoúčelové ochranné oděvy, ochranné roušky.

Zpracoval: plk. Ing. Libor Hanuška