

Cvičení KŠ ORP Sedlčany

Ve dnech 19. a 20. května 2014 proběhlo v Sedlčanech cvičení krizového štábu (dále KŠ) obce s rozšířenou působností (dále ORP) Sedlčany zaměřené na zvládnání povodní. Dvoudenní zaměstnání zorganizovali odborní lektoři Institutu ochrany obyvatelstva Lázně Bohdaneč, konkrétně Ing. František Kovářik, Ing. Zdeněk Dymák a kpt. Ing. Markéta Bečičková ve spolupráci se zástupci společnosti VR Group, a.s., Praha, simulační pracoviště v Brně a Doc. Ing. Vilém Adamec z VŠB – Technická univerzita Ostrava.

Podle původního plánu mělo prověřovací cvičení proběhnout již v červnu minulého roku. Cvičení však o dva dny předběhla skutečná povodeň, která potrápila většinu obcí Sedlčanska. Na základě získaných praktických zkušeností byla zaktualizována dokumentace KŠ ORP Sedlčany a dohodnut nový termín konání cvičení se zapojením i stále pracovní skupiny (dále SPS) KŠ.

V pondělí 19. května v Červeném salonku Kulturního domu Josefa Suka proběhla metodická příprava členů KŠ a pracovních skupin (STANO). Ing. Kovářik seznámil přítomné s analýzou rizik na území ORP Sedlčany a hrozbou vzniku mimořádných událostí. Vysvětlil úlohu KŠ při řešení mimořádných událostí a krizových situací a zajištění nouzového provozu na městském úřadu po vyhlášení krizových stavů. Objasnil role jednotlivých členů KŠ a SPS, upozornil na náhradní způsoby varování a vyrozumění i rozhodování starosty – vedoucího KŠ v rámci města i celého území ORP Sedlčany. Ing. Dymák se věnoval povodním, povodňové legislativě a povodňovým plánům. Docent Adamec k jednotlivým problémům přidal praktické zkušenosti z povodní i různých cvičení.

V úterý 20. května se v 8.00 sešla bezpečnostní rada (dále BR) a na 9.00 hodinu byl prostřednictvím Městské policie Sedlčany svolán krizový štáb. Štábní cvičení probíhalo v zasedací síni Městského úřadu Sedlčany i přilehlých místnostech, kde zasedal KŠ, SPS a členové jednotlivých pracovních skupin STANO. Díky firmě VR Group, a.s. bylo rozehráno simulační prostředí, které navodilo podmínky stále se zhoršující povodňové situace v Sedlčanech i blízkém okolí. Účastníci cvičení měli k dispozici telefony s fiktivními čísly (např. na ústřednu, KOPIS, starostu města, tajemníka BR, vedoucí SPS, skupinu týlového zabezpečení, analýzu a plánování, nasazení sil a prostředků a ochranu obyvatelstva) ke vzájemné komunikaci. Členové KŠ dokladovali za jednotlivé složky integrovaného záchranného systému svou činnost. Mezitím byly vytvořeny tři tiskové zprávy pro veřejnost a média, které postupně informovaly o vývoji situace. Členové pracovních skupin přijímali rozhodnutí a informovali vedoucího SPS.

Na závěr cvičení celý průběh povodně zhodnotil vedoucí 1. směny SPS por. Mgr. Petr Klíma a přítomní si prohlédli virtuální simulaci od vyhlášení 2. stupně povodňové aktivity.

Domnívám se, podle reakcí vedení města a tajemníka BR, že bylo toto cvičení velice přínosné. Přispělo zejména k získání konkrétních zkušeností pro zvládnání krizových stavů, především povodní, které na území ORP Sedlčany, podle zpracované analýzy rizika, hrozí nejvíce. Propojení odborného metodického vedení činnosti KŠ ORP i členů SPS se simulační podporou bylo velice názorné a praktické.

Velký dík patří MV – GR HZS ČR Institutu ochrany obyvatelstva Lázně Bohdaneč, především Ing. Františku Kovářikovi, firmě VR Group, a.s., která se zabývá systémovou integrací realizace výcvikových systémů a Doc. Ing. Vilému Adamcovi z Vysoké školy báňské – Technická univerzita Ostrava.

V Příbrami 26. 5. 2014

kpt. Bc. Irena Dvořáková