



VÝPIS

ZÁPIS ZE 6. JEDNÁNÍ BEZPEČNOSTNÍ RADY konaného 26. května 2009

Přítomnost: viz prezenční listina

Začátek jednání: 13:30 hod

Ukončení jednání: 15:15 hod

Místo konání: Pardubice, nám. Republiky 12, zasedací místnost č. 410

Program jednání:

- 1) Zahájení
- 2) Schválení plánu cvičení „EVAKUACE 2009“ k zajištění nácviku činností krizového štábu města, složek IZS a dalších subjektů při provádění evakuace obyvatelstva při přirozených povodních
- 3) Projednání dokumentu Grafická část E. 2 – Plán evakuace města při přirozené povodni
- 4) Využití sil a prostředků Armády ČR po zrušení záchranných praporů ve vztahu ke správnímu obvodu ORP Pardubice
- 5) Různé, diskuze
- 6) Závěr

K bodu 1)

Zahájení a schválení programu 6. jednání bezpečnostní rady

Ing. Deml J.

Primátor města Ing. Jaroslav Deml zahájil 6. jednání bezpečnostní rady statutárního města Pardubic (dále jen „BR StmP“) a vyzval přítomné k připomínkování programu jednání. Nikdo z přítomných členů neměl připomínky ani pozměňovací návrhy a všichni s ním v navrhovaném znění souhlasili.

Primátor uzavřel bod 1. s následujícím závěrem:

BR StmP schvaluje program 6. jednání BR StmP

K bodu 2)

Schválení plánu cvičení „EVAKUACE 2009“ k zajištění nácviku činností krizového štábu města, složek IZS a dalších subjektů při provádění evakuace obyvatelstva při přirozených povodních

Ing. Kyncl J.

Zmínil, že prakticky většina členů BR StmP se účastnila pracovních jednání, která se týká připravovaného cvičení EVAKUACE 2009. I ostatní však obdrželi připravený plán cvičení, včetně dalších dokumentů souvisejících se cvičením. Pracovní jednání ke cvičení, za účasti cvičících i organizátorů, proběhla již dvě, a to 30.3. a 13.5. Poslední jednání proběhne 10.6.2009 s tím, že všichni účastníci obdrží již schválený plán cvičení, vč. podrobného časového harmonogramu. Mezi zmíněnými pracovními jednáními však proběhla celá řada jednání se zástupci jednotlivých účastníků se subjektů. Připomínky, které byly vzneseny, byly

zapracovány do podoby, která je předkládána na jednání BR StmP. Dále ve stručnosti vysvětlil průběh jednotlivých etap cvičení a rozsah zapojení všech subjektů, kterých bude více než 20, do cvičení.

Ing. Deml J.

Připomenul souběžně probíhající se krajské povodňové cvičení „POVODĚŇ 2009“ a zajímal se o vzájemnou koordinaci.

Ing. Kyncl J.

Většina procvičovaných činností je vzájemně provázána, některé se však zkoordinovat úplně nepodařilo. Nesoulad v koordinaci některých činností však nebude mít na provedení cvičení žádný vliv, což je zmíněno i v samotném plánu cvičení.

Ing. Chaura V.

Připomenul, že aktivní zálohy Krajského vojenského velitelství Pardubice, se v rámci krajského cvičení se budou podílet na výstavbě protipovodňových hrází v prostoru Bubeníkových sadů.

Ing. Deml J.

Vyzval přítomné k připomínkování plánu provedení cvičení. Tyto již nebyly, s ohledem na zapracování připomínek vznesených již při předchozích pracovních jednáních ke cvičení, vzneseny.

Primátor uzavřel bod 2. s následujícím závěrem:

BR StmP schvaluje Plán provedení cvičení „EVAKUACE 2009“

K bodu 3)

Projednání dokumentu Grafická část E. 2 – Plán evakuace města při přirozené povodni

Ing. Kyncl J.

Vysvětlil, že tato grafická část plánu evakuace navazuje na, již v loňském roce schválenou, textovou část, jejíž proveditelnost bude ověřena zmiňovaným cvičením. Navazuje také na grafickou část povodňového plánu města, jehož zpracování zajišťuje vodoprávní úřad města (*pozn. Kyncl J. – tj. oddělení vodního hospodářství*). Grafická část vychází zejména z analýz, prováděných v geografickém informačním systému, a to na základě stanovených nejaktuálnějších záplavových území, které jsou k dispozici na internetových stránkách společnosti Povodí Labe, s.p., a to dnes již i pro menší toky, jako je např. na území města Bylanka.

Dokončení grafické části E.2 plánu evakuace se předpokládá do konce roku 2009. Uvedl, že již dnes jsou však vyhotoveny informace, které jsou v případě potřeby využitelné – jedná se zejména o vytipované objekty ohrožené povodní v úrovni Q5, Q20, Q100 a Q100 + 100 metrů. Tato vzdálenost 100 metrů byla stanovena jako tzv. „bezpečnostní zóna“ pro případné plánování evakuace i v blízkosti hranice „stoleté vody“. Dle stanovení takto ohrožených objektů lze stanovit i počet ohrožených osob, neboť oddělení krizového řízení využívá data exportovaná z registru obyvatel, které lze propojit s databází objektů v prostředí GIS.

Uvedl, že plán evakuace bude mít ještě další části, a to část E.3 – Dokumentace evakuačního střediska a E.4 – Dokumentace místa nouzového ubytování.

Na závěr se věnoval grafickým přílohám písemných podkladů pro jednání, které budou v konečné podobě vytištěny jako tzv. „pracovní evakuační mapy“, a to až do měřítka 1 : 5000.

Ing. Deml J.

Konstatoval, že bude iniciovat jednání za účasti vedoucího oddělení vodního hospodářství, Ing. Michala Kolářky a vedoucího oddělení krizového řízení, jehož účelem bude problematika možného ohrožení

povodní způsobených menšími vodními toky, nacházejícími se na území města. Dále se zajímal o možnost distribuce zpracovaných dat ostatním subjektům, jež by je mohly využívat při své činnosti.

Ing. Kyncl J.

V textové části dokumentu E.2 se hovoří o možnosti poskytování datových podkladů i ostatním subjektům, a to ve formátu SHP (shapefile) a souřadném systému WGS-84. Některé informace budou zveřejněny i na digitální mapě města, která je k dispozici na internetových stránkách města.

Primátor uzavřel bod 3. s následujícím závěrem:

BR StmP bere na vědomí způsob a rozsah zpracování grafické části plánu evakuace E.2

K bodu 4)

Využití sil a prostředků Armády ČR po zrušení záchranných praporů ve vztahu ke správnímu obvodu ORP Pardubice

Ing. Chaura V.

Objasnil obsah zpracovaných a předaných písemných podkladů pro jednání. Uvedl, že po všech změnách, vč. zrušení záchranných praporů, byla podepsána „Dohoda o plánované pomoci na vyžádání“ mezi MV - Generálním ředitelstvím Hasičského záchranného sboru ČR a MO - Generálním štábem Armády České republiky. Na základě této dohody byla vydána směrnice náčelníka štábu AČR o nasazování sil a prostředků (dále jen „SaP“) AČR v rámci integrovaného záchranného systému. Armáda proto nasazuje SaP až v okamžiku, kdy standardní složky nejsou schopny situaci zvládat vlastními prostředky.

Připomněl, že přestože je stále platné ustanovení § 16 odst. 1 zákona č. 219/1999 Sb., o ozbrojených silách České republiky, kdy mohou vyžadovat SaP i starostové obcí u velitele nejbližšího vojenského útvaru, citované dohody a směrnice počítají s vyžadováním SaP prostřednictvím operačních a informačních středisek integrovaného záchranného systému (*pozn. Kyncl J. – jedná se prakticky o Krajská operační a informační střediska HZS krajů*).

Dále se věnoval části písemných materiálů, kde jsou vyjmenovány ty vojenské útvary, které by byly případně schopny poskytovat účinnou pomoc a nacházejí se na území města. Nasazení dalších SaP je samozřejmě možné vyžadovat, jak bylo již konstatováno, cestou operačních a informačních středisek integrovaného záchranného systému, a ta následně cestou stálého operačního centra Ministerstva obrany ČR.

Po zrušení záchranných praporů armáda nasazuje SaP prostřednictvím odřadů respektive speciálních úkolových uskupení, které jsou nasazovány podle konkrétní potřeby respektive charakteru vyžadované pomoci. Jedná se o odřady evakuace a humanitární pomoci, vyprošťovací, zdravotnické atd. Tyto odřady, jichž je celkem 11 druhů, již nejsou předurčeny pro jednotlivé kraje, ale mají celorepublikovou působnost.

Primátor uzavřel bod 4. s následujícím závěrem:

BR StmP bere na vědomí informaci o využití sil a prostředků Armády České republiky

K bodu 5)

Různé, diskuze

5.1

Problematika zásobování obyvatelstva pitnou vodou v Královehradecké a Pardubické aglomeraci

Ing. Kyncl J.

Informoval, že dne 6. ledna 2009 bylo rozhodnuto, po předchozí dohodě se zástupci statutárního města Hradec Králové, o zřízení společné pracovní skupiny pro řešení krizové situace nouzového zásobování vodou. Za statutární město Pardubice byl jmenován členem této skupiny Ing. Michal Koláček – náměstek primátora, Otto Sigmund – vedoucí oddělení vodního hospodářství a Ing. Jiří Kyncl – vedoucí oddělení krizového řízení.

Dále uvedl, že pracovní skupina se zabývá objevujícími se problémy v zásobování pitnou vodou, a to zejména v královehradecké aglomeraci. Vzhledem ke skutečnosti, že pitná voda je dodávána do této aglomerace i ze zdrojů dislokovaných na území Pardubického kraje respektive zejména okresu Pardubice (Pardubicko a Přeloučsko), týká se tato situace mj. i správního obvodu ORP Pardubice.

Vysvětlil, že problém Hradce Králové vznikl na základě omezení ve vydaném povolení (dle EIA) pro čerpání podzemních vod na vrtu „Litá“. Nedostatek vody v uvedeném vrtu se projevil již tak, že Hradec Králové je nucen upravovat a dodávat obyvatelstvu vodu z řeky Orlice, a to po 12 letech.

I když v případě Pardubicka není situace tak vážná, problémy může v budoucnosti způsobovat i možné snižování kvality podzemních vod, a to zejména díky starým ekologickým zátěžím. V regionu ORP Přelouč a ORP Pardubice se to týká např. úpravní vody Mokošín, zdroje Brloh a Jankovice, úpravní vody Hrobice, zdroje Hrobice, Čeperka a Opatil.

Navrhl, aby s ohledem na složitost a zejména závažnost této problematiky, se tímto BR StmP zabývala i na podzimním jednání, a to za účasti vedoucího oddělení vodního hospodářství a zejména zástupce společnosti Vodovody a kanalizace, Pardubice, a.s.

Ing. Deml J.

Souhlasil s tím, že problematika je to skutečně závažná a je nutno se tímto zabývat, neboť voda je zcela určitě strategickou komoditou.

Primátor uzavřel bod 5.1 s následujícím závěrem:

BR StmP bere na vědomí informaci o problematice nedostatku pitné vody a ukládá tajemníkovi BR StmP zajistit na podzimním jednání účast vedoucího oddělení vodního hospodářství a odpovědného pracovníka společnosti Vodovody a kanalizace, a.s. k podání informací

5.2

Informační portál o akcích konaných na území města respektive obce s rozšířenou působností

neveřejná informace

K bodu 6)

Závěr

Ing. Deml J.

Primátor města poděkoval všem přítomným za aktivní účast a připomenul, že další řádné jednání je plánováno na listopad 2009.

Přílohy Prezenční listina 6. jednání BR StmP
Písemné materiály pro 6. jednání BR StmP
Usnesení BR StmP č. 6

V Pardubicích dne 26. května 2009

Za správnost výpisu: Ing. Jiří Kyncl, v. r.
tajemník bezpečnostní rady