



VÝPIS

ZÁPIS ZE 6. JEDNÁNÍ BEZPEČNOSTNÍ RADY konaného 25. dubna 2005

Přítomnost: viz prezenční listina

Začátek jednání: 13:00 hod

Ukončení jednání: 13:55 hod

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

Program jednání:

- 1) Zahájení
- 2) Schválení pracovního plánu bezpečnostní rady na rok 2005
- 3) Informace o schváleném Krizovém plánu Pardubického kraje
- 4) Projednání návrhu plánu evakuace města při přirozené povodni
- 5) Různé, diskuze
- 6) Závěr

K bodu 1)

Zahájení

Ing. Stříteský

Jednání zahájil předseda bezpečnostní rady a primátor města Ing. Jiří Stříteský (dále jen „primátor“). Jednání prohlásil za veřejné a umožnil tak přítomnost Mgr. Tomáše Marka na jednání bezpečnostní rady (dále jen „BR StmP“). Z jednání nařídil provést pouze písemná zápis, bez archivovaného zvukového záznamu. Primátor dále seznámil přítomné s programem jednání, ke kterému nikdo neměl připomínky ani pozměňovací návrhy, a proto se jím jednání řídilo.

Primátor uzavřel bod 1. s následujícím závěrem:

BR StmP schvaluje program 6. jednání.

K bodu 2)

Schválení pracovního plánu bezpečnostní rady na rok 2005

Ing. Stříteský

Informoval přítomné o návrhu pracovního plánu BR StmP na rok 2005, který všichni členové obdrželi společně s dalšími podklady k jednání a vyzval přítomné k jeho případnému doplnění. Vzhledem k tomu, že žádná úprava nebyla navržena, plán byl takto přijat.

Primátor uzavřel bod 2. s následujícím závěrem:

BR StmP schvaluje pracovní plán BR StmP na rok 2005.

K bodu 3)

Informace o schváleném Krizovém plánu Pardubického kraje

Ing. Záleský

Navázal na informace, které byly podány na 5. jednání BR StmP. Způsob zpracování krizového plánu kraje vychází z nařízení vlády č. 462/2000 Sb. a jeho zpracování zabezpečoval Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje (dále jen „HZS Pk“). Hejtmánem byl tento dokument schválen 5. ledna 2005.

Informoval o tom, že krizový plán (dále jen „KP“) se zpracovává pro situace, při nichž je vyhlášen krizový stav, tedy např. stav nebezpečí, který vyhlásuje hejtmán, a to třeba na základě žádosti starosty obce či primátora. Součástí KP jsou i další autonomní plány, např. poplachový plán integrovaného záchranného systému, havarijní plán, vnější havarijní plán a povodňový plán. Dále vysvětlil na příkladu postup činností, při kterých se využívají jednotlivé dokumenty. Pokud se situace stane tak vážnou, že nestačí běžné síly a prostředky, případně ani běžné ekonomické nástroje, může být právě vyhlášen krizový stav, při kterém se bude využívat KP a další nástroje, které umožňuje zák. č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení. KP poukazuje na ta rizika, která mohou vést až k vyhlášení krizového stavu.

Ing. Kyncl

Statutární město Pardubice je podle zákona o krizovém řízení tzv. „určenou obcí“. Určená obec je povinna rozpracovat vybrané úkoly KP. Oddělení krizového řízení obdrželo 4. dubna 2005 od HZS Pk dokument, který bude rozpracován na podmínky města. Návrh způsobu rozpracování jednotlivými určenými obcemi bude konzultován na společné poradě tajemníků bezpečnostních rad určených obcí Pardubického kraje, pracovníků KrÚ Pk a HZS Pk, která se bude konat v měsíci červnu. Materiál by měl být následně dopracován a jeho konečný návrh předán do 31. října 2005 na oddělení krizového řízení KrÚ Pk, aby mohl být projednán v listopadu Bezpečnostní radou Pardubického kraje.

Z operačních plánů, které byly zpracovávány takovými subjekty jako např. krajská hygienická stanice, krajská veterinární správa, HZS Pk a pod., nevyplynuly pro určené obce žádné úkoly respektive nebyly dány žádné požadavky.

Na 7. jednání BR StmP bude návrh rozpracování KP předložen k projednání.

Primátor uzavřel bod 3. s následujícím závěrem:

BR StmP bere na vědomí zprávu o stavu KP Pardubického kraje a zprávu o jeho připravovaném rozpracování na podmínky statutárního města Pardubic (určené obce).

K bodu 4)

Projednání návrhu plánu evakuace města při přirozené povodni

Ing. Strítěský

Informoval přítomné o nejdůležitějším bodu jednání, a tím je projednání návrhu plánu evakuace a jeho případné odsouhlasení tak, aby plán mohl být dopracován.

Ing. Kyncl

Všichni členové BR StmP obdrželi v dostatečném časovém předstihu návrh plánu evakuace, neboť se jedná o dokument závažného charakteru. Žádné připomínky k návrhu v požadovaném termínu nepřišly. Upozornil, že evakuace je organizačně velice náročná záležitost, která s sebou nese i velké finanční náklady. Dále objasnil pravomoci pro nařízení evakuace za nekrizového a krizového stavu, neboť právní předpisy tuto problematiku řeší ne zcela přehledně (zák. č. 239/2000 Sb., zák. č. 240/2000 Sb., zák. č. 254/2001 Sb.).

Z hlediska evakuace je nejnnutnější její včasné zahájení, aby evakuované obyvatelstvo bylo vystaveno co nejméně možnému ohrožení. Dobu zahájení evakuace musí oznámit odpovědní zástupci v povodňové komisi – pracovníci vodoprávního úřadu města. Měla by být zahájena max. do 15 hodin po dosažení III. stupně povodňové aktivity, pokud nebude v té době zřejmé, že se situace bude zlepšovat.

Dále objasnil celou problematiku evakuace, která je řešena v návrhu dokumentu s tím, že v případě jejího schválení budou dopracovány zbývající části a materiál bude jako celek schválen. Dokument obdrží k vyjádření i městské obvody a vybrané odbory magistrátu města. Problematika byla vysvětlena ředitelům školských zařízení a byla projednána i s Městským rozvojovým fondem Pardubice, a.s. a Dopravním podnikem města Pardubic, a.s.

V současné době se na magistrátu, který bude evakuaci zajišťovat, vytvářejí pracovní skupiny z jeho zaměstnanců. Jedná se zejména o skupiny zajišťující činnost evakuačního střediska, míst nouzového ubytování a případně i střediska humanitární pomoci, přičemž tito zaměstnanci budou seznámeni se svými úkoly. V roce 2006 by měl být plán evakuace prověřen, a to uskutečněním cvičné evakuace. Námet tohoto cvičení připraví oddělení krizového řízení na 7. jednání BR StmP.

Součástí plánu evakuace jsou i vyčíslené předpokládané náklady na její provedení.

Ing. Záleský

Vznesl připomínku, týkající se umístění zimního stadionu na břehu Labe a jeho využití jako evakuačního střediska. Dále se zabýval otázkou jeho dopravní dostupnosti.

Ing. Kyncl

Evakuaci je nutno zahájit včas a činnost ES ukončit do doby, než dojde k vybrežení tohoto vodního toku. Vzhledem ke skutečnosti, že je na hlásném profilu umístěném v lokalitě Němčice stanoven průtok pro $Q_{100} 793 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}$ a stav ohrožení (III. SPA) bude dosažen již při průtoku $350 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}$ (tj. méně než Q_5), evakuace proběhne bez ohrožení osob. Zimní stadion musí být také ochráněn vybudováním hráze z pytlů, a to dle operativní karty, která je k dispozici na oddělení vodního hospodářství a na oddělení krizového řízení. Pro případ, že nebude možné z důvodu ohrožení evakuovaných osob využít toto hlavní evakuační středisko, je určeno i záložní, které je uvedeno v návrhu plánu evakuace. Výhody využití zimního stadionu jako tohoto střediska však jsou skutečně veliké.

Dopravní dostupnost musí být zajištěna i regulací dopravy na území města respektive na evakuovaném území.

JUDr. Bleha

Potvrdil skutečnost, že v případě hrozícího nebezpečí takového rozsahu je možno dopravu odklonit a řídit podle reálné potřeby. Plány, které má Policie ČR k dispozici, počítají i s uzavřením a střežením evakuovaných lokalit.

Primátor uzavřel bod 4. s následujícím závěrem:

BR StmP schválila návrh plánu evakuace města při přirozené povodni a záměr provést nejpozději na jaře 2006 nácvik evakuace.

K bodu 5)

Různé diskuze

5.1. – Aktualizace Havarijního plánu Pardubického kraje (dále jen „HP Pk“)

Ing. Kyncl

Seznámil přítomné se skutečností, že po roce došlo k aktualizaci HP Pk a tedy i výpisu pro potřeby správního obvodu obce s rozšířenou působností. Aktualizaci zajišťoval HZS Pk, aktualizované podklady poskytlo i oddělení krizového řízení. Materiál lze hodnotit tak, že došlo k jeho zlepšení, a to jak v oblasti věcné, tak i v oblasti předaných mapových podkladů a vrstev do aplikací GIS.

Výpis byl předán pracovníky HZS Pk dne 14. dubna 2005, a to v datové podobě na CD-R. Oddělení krizového řízení zajistilo jeho tisk a přípravu na 6. jednání BR StmP. Dokument bude uložen na tomto oddělení, kde může být případně k dispozici pro řešení mimořádných událostí.

Vzhledem k tomu, že informace o zdrojích rizik a možném ohrožení se mají zveřejnit, navrhl uveřejnit tyto informace podobným způsobem jako informace o zónách vnějšího havarijního plánování, tedy cestou úřední desky, internetových stránek města a v Radničním zpravodaji.

Informace o zónách havarijního plánování se mají využívat i do územních plánů obcí, což řeší § 20 vyhlášky č. 380/2002 Sb.

Primátor uzavřel bod 5.1. s následujícím závěrem:

BR StmP bere na vědomí zprávu o aktualizaci HP Pk a výpisu pro potřebu obce s rozšířenou působností.

BR StmP dále doporučuje a souhlasí s uveřejněním informací o zdrojích rizik a zónách havarijního plánování cestou úřední desky, internetových stránek města a uveřejněním nejdůležitějších informací v Radničním zpravodaji.

5.2. – Tísňová radiová síť občanského sdružení „RescueInfo“

Ing. Kyncl

Podal informaci o jednání se zástupci vznikajícího občanského sdružení které proběhlo 1. dubna 2005, Zájemem tohoto sdružení je koordinovat uživatele radiostanic v pásmu CB a PMR, kteří mají zájem o jejich využívání jako možného prostředku pro předávání informací při mimořádných událostech. Jeví se to jako jedna z možností, jak předávat informace do oblastí, kam se není možné dovolat např. z důvodu výpadku pevných či mobilních telefonních sítí a pod. Více informací je možné získat na internetové stránce <http://www.megasphera.cz/rescueinfo/> . Sdružení již samo prověřovalo možnost spojení podél toku Labe, přičemž v rámci tohoto komunikovalo i s operačním střediskem městské policie.

Ing. Střiteský

Vznesl dotaz na objektivitu podávaných informací prostřednictvím těchto radiových sítí.

Ing. Kvaš

Jedná se o lidi, kteří jsou pro tuto činnost velice zapálení a jimi předávané informace se dají brát vážně. Každá závažná informace by se však měla ověřit i jiným způsobem.

Ing. Kyncl

Zkušenosti např. z povodní již v roce 1997 a dále v roce 2002 ukazují, že tuto službu nikdo nezneužíval a snaha pomáhat i tímto způsobem byla viditelná.

Primátor uzavřel bod 5.2. s následujícím závěrem:

BR StmP bere na vědomí zprávu o občanském sdružení RescueInfo.

K bodu 6)

Závěr

Ing. Stříteský

Primátor poděkoval všem přítomným za účast a ukončil 6. jednání.

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

V Pardubicích dne 28. dubna 2005

Zpracoval: **Ing. Jiří Kyncl**
 tajemník bezpečnostní rady

Schválil: **Ing. Jiří Stříteský**
 předseda bezpečnostní rady