

Zápis z 5. jednání Komise RHMP pro návrh a realizaci dokončení protipovodňových opatření dne 25. 9. 2013

Přítomni: dle prezenční listiny

Program jednání:

1. Úvodní slovo
2. Kontrola plnění úkolů
3. Průběh odstraňování následků povodní v jednotlivých lokalitách PPO hl. m. Prahy
4. Návrh komise na realizaci požadavků na opatření v zátopovém území
5. Náměty a požadavky městských částí
6. Různé

1. Úvodní slovo

Předseda komise I. náměstek primátora HMP Jiří Vávra se ujal úvodního slova 5. jednání Komise Rady hl. m. Prahy pro návrh a realizaci dokončení protipovodňových opatření hl. m. Prahy (dále jen „komise“) a přivítal přítomné hosty. Zdůraznil důležitost realizace dlouhodobých a krátkodobých protipovodňových opatření. Následně pan předseda předal slovo svému poradci Ing. Pavlu Uherovi.

Ing. Uher uvedl, že je třeba do týdne alespoň zhruba vyčíslit požadavky a oddělit v nich projektové náklady a náklady na vlastní realizaci a dobu možného zahájení. Je třeba uplatňovat možnosti získání finančních prostředků i z jiných zdrojů mimo HMP.

2. Kontrola plnění úkolů

Úkoly č. 5 a 6 - splněny

Evidence nepovolených staveb je hotová, seznam je k dispozici u Ing. Uhera.

Odbor BKR MHMP zajistil podpis povodňové zprávy a její předání na Ministerstvo životního prostředí. Prozatím odbor neobdržel z ministerstva žádnou odezvu.

Úkol č. 7/4

Ing. F. Ginzl informoval, že náměty a požadavky městských částí jsou shromážděny na odboru BKR MHMP a jsou přílohou zápisu z 5. jednání komise.

3. Průběh odstraňování následků povodní v jednotlivých lokalitách PPO hl. m. Prahy

Císařský ostrov

- Ing. J. Friedel sdělil, že akce bude uhrazena z prostředků Ministerstva zemědělství ČR, existuje předpoklad realizace z dotačních prostředků.
- K dotazu na realizaci výstavby přístaviště pro potřeby výstavby ÚČOV Ing. D. Albert, Ph.D. sdělil, že ÚČOV má na starosti Ing. Bouček z OMI MHMP. Je zřejmé, že s případným následným využitím těžkého záhozu pro potřeby opravy pilířů mostů ve správě TSK nelze v krátké době, do poloviny roku 2014 počítat. TSK musí k opravě přistoupit neodkladně a materiál pro opravu si zajistí sami.
- Ing. Z. Javornická sdělila, že jsou ještě k dispozici určité prostředky na likvidaci povodňových škod, použitelné v tomto roce.
- Oprava průřže byla dokončena, nadále nebudeme sledovat.

Těžké hrazení u ulice Za Elektrárnou a Varhulíkova

- Ing. P. Uher – OMI MHMP zpracovalo tisky do RHMP (R-10370, R-10447), kopie tisků jsou k dispozici u předsedy komise.
- Oprava je zajištěna, komise nebude nadále sledovat.
- Předpokládaný náklad bude 4,9 mil. Kč bez DPH, předpokládaný termín dokončení je 3/2014. OMI MHMP podá zprávu o jejím ukončení.

Kampa – nábrežní zeď

- Ing. D. Albert, Ph.D. – proběhla schůzka na městské části Praha 1, OMI MHMP nemá finanční prostředky na zabezpečení stavby, požádá o uvolnění financí z rezervy primátora.
- Oprava je zajištěna, nebudeme nadále sledovat.
- Předpokládaný náklad je 4, 950 mil. Kč bez DPH, předpokládaný termín dokončení je 12/2013, OMI MHMP podá zprávu o jejím dokončení.

Kanalizace Zbraslav

- Ing. D. Albert, Ph.D. – z PVK byly předány podklady se specifikací, co bylo provedeno. Matematický model je k dispozici.
- PVK Ing. P. Kocourek zmínil, že záznamy je třeba doplnit ještě o další údaje, např. hydraulické namáhání čerpadel atd. Komory nejsou dosud v majetku PVK.
- K tomuto bodu budou doplněny termíny.
- OMI MHMP spolu s PVK opravu připravují, zatím nelze stanovit výši nákladů ani termín dokončení.

Projekt čerpací stanice Libeň

- Ing. D. Albert, Ph.D. sdělil, že na základě pokynu komise bude prověřena výše finančních prostředků na přípravu, následně bude požádáno o uvolnění finančních prostředků z rezervy.
- Jiří Vávra informoval, že primátor HMP má nabídku na realizaci projektu a tu je třeba do příštího týdne prověřit.
- Ing. P. Uher – odhad finanční zátěže činí cca 100 – 140 mil. Kč. V této souvislosti navrhuje rozdělit finanční prostředky na projektovou přípravu na roky 2013, 2014. Realizace bude zřejmě v letech 2014 až 2015.
- **OMI MHMP zpracuje na příští týden záměr.**

4. Návrh komise na realizaci požadavků na opatření v zátopovém území

Materiál „Podpora hl. m. Prahy v operativním řízení ochrany před povodněmi“ DHI byl přílohou zápisu ze 4. jednání komise a Ing. P. Uher vyzval členy, aby se k němu písemně vyjádřili se svými připomínkami a názory, zejména s výhodami a nevýhodami návrhu. Ing. P. Uher vyzve předkladatele návrhu firmy DHI, aby zpracoval odhad nákladů na jednotlivé etapy jeho realizace.

5. Náměty a požadavky městských částí

Předseda komise seznámil členy s dopisem náměstka ministra financí Ing. J. Gregora ve věci nesouhlasu s výší povodňových škod HMP. I. náměstek primátora Jiří Vávra s náměstkem Gregorem dohodl, že v případě potřeby budou data okamžitě doplněna – z PVS či PVK.

Ing. Z. Javornická sdělila, že připomínku k materiálu vneslo pouze Ministerstvo financí ČR, nikoli Ministerstvo životního prostředí ani Ministerstvo zemědělství ČR. Předpokládá se jednání přímo s MF a zpráva se dle požadavků ministerstva doplní. Ing. Z. Javornická bude informovat komisi o výsledku jednání.

PVK – Ing. P. Kocourek doplnil, že je k dispozici i dokument potvrzený soudním znalcem s komentářem pro laiky.

Skupina A

A1 – A3 – projednáno v bodech 3. a 4. tohoto zápisu, komise se jimi nebude nadále zabývat.

A4 – operativní řízení povodní – komise žádá členy, kteří k tomuto bodu mají nějaké stanovisko nebo vyjádření, aby jej předali v písemné formě tajemnici komise k dalšímu zpracování.

A5 – bude sloučen s jiným bodem B7 – návrh protipovodňových opatření v Lahovicích, Lahovičkách a v Chuchli.

A6 – terénní úpravy na Rohanském ostrově – nejsou dosud k dispozici výsledky odvolacího řízení proti výběru dodavatele. Budeme dále sledovat, OMI MHMP podá informace, pokud bude něco nového.

A7 – geodetické zaměření PPO – z OMI MHMP bylo vše předáno včetně výškových úrovní. Ing. P. Uher doplnil, že je třeba znát protipovodňový profil levého i pravého břehu, podklady nejsou k dispozici, je třeba profily zajistit, výšky zaměřit. Co bylo převzato, zpracuje BKR MHMP, co nebylo předáno do správy BKR MHMP či SS HMP, musí udělat OMI.

Ing. J. Juránek sdělil, že má převzato 6900 m prvků v Dubči a na Zbraslavi

ÚRM HMP dohlédá do příští komise revizi, přehled, co je známé a co ne, zbytek OMI MHMP nechá doměřit.

Ing. P. Uher doporučil, aby případné doměření provedla fy TBD, která provádí technickobezpečnostní dohled nad PPO v Praze. Případný výběr dodavatele zajistí OMI MHMP.

A8 – opěrná zeď na Kampě – dopis byl z kanceláře I. náměstka Jiřího Vávry odeslán. Tento bod nebude komisí nadále sledován.

A9 – zřízení nového skladu mobilních prvků protipovodňové ochrany v Praze 5 – Na Kotlářce – Ing. J. Juránek sdělil, že nový sklad hradicích prvků se zřizovat nebude. Lokalita byla vyčištěna organizací Lesy HMP. Tento bod nebude komisí nadále sledován.

Skupina B

B1 – podnět z městské části Praha 16 – Radotín – přepracované podklady budou předloženy znovu, jakmile Radotín požadavky přepracuje, upřesní a doplní. Útvar rozvoje

HMP sdělil, že řada domů je v lokalitě Šárovo kolo načerno bez řádné kolaudace. Nové požadavky budou projednány s ÚRM.

V rámci podnětů městských částí se přihlásil o slovo přizvaný starosta městské části Praha – Zbraslav Ing. A. Háněl, MBA. Členům komise předal zpracovaný materiál s přehlednou prezentací důsledků povodně 2013 v městské části Praha – Zbraslav.

Pan starosta seznámil členy komise s nejpálčivějšími problémy v oblasti protipovodňové ochrany městské části. Lokalita Lahovic, Lahoviček, Závisti a Strnad není chráněna před povodněmi. V oblasti krizového řízení nebyly k dispozici dostatečné informace, interaktivní online mapy by byly vítané. Hlásné sirény nefungovaly, což urgoval na operačním středisku HMP. Městská část žádá důslednou individuální kontrolu sirény. Co se týče dostupnosti pytlů s pískem, je třeba do budoucna řešit logistiku. SMS informace chodily z krizového štábu zmatečně. Komunikace s PRE, a. s. byla tragická, nebylo známo, které objekty budou odpojeny od sítě. V této souvislosti pan starosta doporučuje přesunout trafostanice na jiná místa a mít k dispozici záložní okruhy.

Při stavbě zábran v ulici K Přehradám došlo k pozdnímu rozhodnutí, spolupráce s Policií ČR nebyla koordinována. U tenisové haly zbývaly 3 díly hrazení k přelití, ačkoli je ochrana projektována na Q100. Městská část doporučuje přeměření výšek a následnou simulaci.

7 z 10 hradidlových komor mělo problém s těsností, městská část si nechala zpracovat zprávu od společnosti Vodní díla – TBD. Zpráva byla předána na CD pro potřeby I. náměstka.

Pan starosta připomněl usnesení RHMP č. 0572 z 6. 5. 2003 a v této souvislosti studii, která říká, že Lahovice nebudou chráněny. Městská část studii požaduje a žádá informace o zpracovateli atd.

V oblasti protipovodňové ochrany Lahovic a Lahoviček žádá Zbraslav o opětovné vyhodnocení PPO – např. rozšíření koryta, navýšení valu, dořešení dešťové kanalizace z ulice Strakonická. Je třeba řešit i vyvážení jímek, neboť ve Strnadech není kanalizace.

V Lahovičkách je od roku 2010 nelegální skládka o objemu cca 300 tis. cm³. Na Zbraslavi zůstal v korytě Vltavy přístavní můstek - ponton, který musel být z bezpečnostních důvodů odstřelen. Podle povodňového plánu měl být odvezen do ochranného přístavu, což se nestalo.

K tématu PPO v Lahovičkách vystoupila na komisi s příspěvkem paní Staňková z občanského sdružení Asociace poškozených povodní.

Paní Staňková zmínila, že obyvatelům Lahoviček bylo po povodni 2002 nabídnuto prodat nemovitosti. V objektech jsou nastěhováni nájemníci, letos nebyli obyvatelé před nebezpečím varováni. Cílem občanského sdružení je napomoci zajistit Lahovičkám PPO a v této souvislosti občanské sdružení požaduje zpracování nové studie na ochranu lokality Lahoviček.

Předseda komise Jiří Vávra přislíbil pomoc při hledání zmiňované ekonomické studie a viníka toho, že tato problematika byla po roce 2003 řešena pouze částečně a nebyla zcela dořešena podmínka výkupu objektů v zátopě a jejich následná likvidace. Pokud bude zjištěno, že objekty byly vykoupeny a následně osídleny městskými organizacemi, bude pan předseda zvažovat podání trestního oznámení. Podnětem se bude komise zabývat. Systém varování je řešen.

Předseda Jiří Vávra vyzval komisi ke stanovení harmonogramu řešení PPO a termínů plnění souvisejících úkolů.

Ing. P. Uher uvedl, že povodňové plány budou řešeny, hierarchie systému varování městských částí se bude měnit. OMI MHMP zajistí novou studii PPO Lahovic, bude se hledat

technické řešení a na komisi bude projednáno. Starosta městské části Praha – Zbraslav bude dalším z příjemců zápisů z jednání a komise se může zúčastnit dle potřeby.
Předpokládané náklady kolem 20 mil. Kč

B3 – podnět MČ Praha 9 – ochranná hráz u sportovního areálu Hrdlořezy – problematiku řeší Ing. D. Frantík – s Hrdlořezy je domluvena spolupráce.
Předpokládané náklady do 10 mil. Kč.

B4 – návrh na ochranu ZOO na Q50 – Ing. M. Novák – ÚRM – sdělil, že podklady byly předány primátorovi HMP, jedná se o posouzení Q50 a Q100 a dle průtoků z povodně 2002. Výsledky předpokládají, že budou provedena kompenzační opatření u nové vodní linky ÚČOV. Text materiálu bude rozeslán členům komise.

Zástupce ZOO Praha pan Jiří Malina doporučil, aby ochrana ZOO byla co možná nejvyšší.

Ing. J. Friedel – pohovořil o záměru rozšíření plavebního kanálu, aby byl co nejkapacitnější, spojení kanálu a Vltavy nad připravovanou novou vodní linkou ÚČOV a rozšíření koryta Vltavy v prostoru Trojské lávky.

Ing. M. Novák – ÚRM – uvedl, že kromě rozšíření koryta pod Trojskou lávkou je realizace uvedených protipovodňových opatření zvažována.

Ing. P. Uher – doplnil, že ochrana musí být řešena současně s ÚČOV.

V souvislosti s diskusí k PPO ZOO se přihlásil o slovo starosta městské části Ing. arch. T. Drdácký a připomněl komisi nutnost řešit Trojskou kotlinu, je uvedl, že je třeba další zadání řešit za účasti všech dotčených subjektů.

Ing. P. Uher informoval, že připomínky komise obdržela, kromě prohrábky koryta v Podhoří jsou vše drobné problémy, které lze řešit, ale i to už má PVS v plánu.

Pan starosta Drdácký sdělil, že nánosy jsou různého druhu. Menší z nich komplikuje fungování přívozu, neboť výstupní místo je ve svahu a tudíž není možné tam bezpečně fungovat. Prosí o přeřazení podnětu do skupiny A.

Ing. J. Friedel – PVS – připomněl, že nánosy po povodních budou uklíženy průběžně.

Ing. P. Uher – závěrem uvedl, že tento podnět bude sledován separátně, ne na protipovodňové komisi.

Předpokládané náklady nelze stanovit, pokud nebude rozhodnuto o typu a rozsahu PPO ZOO Praha.

B5 – návrh na stavbu fyzikálního modelu Trojské kotliny – v této věci není prozatím nic nového, možnosti výstavby modelu byly již diskutovány, řešeno bude v souvislosti se ZOO Praha a ÚČOV.

Předpokládané náklady do 40 mil. Kč

B6 – podněty městských částí na sdílení informací o průtocích a vodních stavech na pražských potocích budou řešeny v rámci úkolu A 4.

B7 – podněty městských částí Praha Troja, Zbraslav, Radotín – budou řešeny jako součást bodů B 1 až B 5, problematika Lahovic, Lahoviček a Malé Chuchle v bodě **B 7** a Lipenců pod bodem **B 8**.

PVS – Ing. J. Friedel – problematika městské části Praha Lipence musí být rozdělena na několik částí. OMI MHMP zadalo projekt na zvýšení příjezdové komunikace, byla reakce starosty a občanů, druhou možností je zkapacitnění koryta, které bude mít účinnost při určitých průtocích. Lze očekávat obtíže v oblasti majetkoprávních vztahů. Jez zůstane i po rekonstrukci pevný jako doposud.

Ing. P. Uher – uvedl, že nebylo dořešeno v projektu z roku 2003.

Ing. P. Uher – termíny budou stanoveny po dohodě se starostou v 40. týdnu.

6. Různé

V závěru jednání komise Ing. Pavel Uher připomněl členům, aby do kanceláře I. náměstka primátora a předsedy komise Jiřího Vávry předávali průběžně shromážděné podklady. Termíny k jednotlivým bodům budou ustanoveny.

Příští jednání komise se uskuteční ve středu dne 9. 10. 2013 od 16:00 hod. v zasedací místnosti Nová Rada, 1. patro, Mariánské nám. 2, Praha 1.

Schválil: předseda komise Jiří Vávra

Schválil: poradce Ing. Pavel Uher

Tajemnice komise: Ladislava Šimková