

Zápis ze 4. jednání Komise RHMP pro návrh a realizaci dokončení protipovodňových opatření (nadále jen Komise) ze dne 8. 9. 2016

Program jednání:

1. Úvodní slovo
2. Schválení programu
3. Schválení účasti hosta na jednání Komise – Ing. Pytla z VRV a.s.. Účast hosta je na žádost odboru technické vybavenosti MHMP.
4. Kontrola plnění úkolů
5. Seznámení s výsledky obchůzek v rámci technickobezpečnostního dohledu nad vodními díly za 2. čtvrtletí roku 2016
6. Protipovodňová ochrana trojské kotliny
7. Různé
8. Kontrola splnění úkolů ze 3. jednání Komise

1. Úvodní slovo

Předseda Komise, radní pro bezpečnost a prevenci kriminality, Bc. Libor Hadrava

Zahájil 4. jednání Komise, přivítal všechny přítomné. Konstatoval, že na jednání jsou přítomni všichni členové Komise, mimo Ing. Nováka z IPR HMP, který je řádně omluven z důvodu čerpání plánované řádné dovolené. Dále uvedl, že o účast na jednání požádal jeden host na žádost ředitele odboru technické vybavenosti.

Ing. Ondřej Pytl

VRV a.s.

Členové Komise jednohlasně účast hosta na jednání odsouhlasili.

2. Schválení programu:

Předseda Komise, radní pro bezpečnost a prevenci kriminality, Bc. Libor Hadrava

Sděлил, že program jednání je totožný s návrhem, který byl součástí pozvánky. Nechal o programu jednání hlasovat.

Členové Komise jednohlasně program jednání odsouhlasili.

3. Kontrola plnění úkolů

Plnění úkolů na úseku protipovodňových opatření HMP:

a) Opravy pevných částí PPO HMP

RNDr. Plamínková – radní

Mimo Malé Strany byly veškeré opravy v linii protipovodňové ochrany schváleny Radou HMP.

PPO Zbraslav

Ing. Vermach – OTV

Radnímu Hadravovi byl předán k připomínkám návrh tisku R 23469 k navýšení protipovodňové ochrany MČ Zbraslav v oblasti Zbraslavského zámku NEBO ke zvýšení linie protipovodňové ochrany

vedené podél bočního ramene Berounky zvaného Krňák v úseku mezi ulicemi K Přehradám a U Národní galerie

Kanalizace Zbraslav

Zbraslav – Radotín, úpravy HK č. 2,4,5,7,9:

Předání a převzetí dokončeného díla se uskutečnilo 6.9.2016

Čerpací stanice vod z Rokytky, Libeň – Doky

Ing. Vermach – OTV, projekční práce pokračují. V současné době je vedeno řízení na vydání územního rozhodnutí, připravuje se vypsání ústního jednání.

Terénní úpravy na Rohanském ostrově

Ing. Vermach – OTV,

V současné době jsou vedena jednání o efektivitě projektu - poldry Karlín.

Smetanovo nábřeží před restaurací Bellevue

Ing. Vermach, ředitel OTV,

Je projednávána dokumentace ke stavebnímu řízení. Součástí dokumentace je i řešení nevyhovující kanalizace.

Nedostatečná kapacita čerpací stanice na kanalizaci – vyústění žižkovského sběrače do Vltavy v Karlíně a problematika funkce stokové sítě při povodních, ovlivnění recipientů, především Rokytky a Botiče

Platí předchozí stav, Stavba není připravovaná OTV.

b) Stav v otázce vyvádění staveb pevných částí PPO HMP z OTV MHMP na SVM MHMP a dále svěřeni majetku k provozování na SS HMP:

Bc. Hadrava – předseda Komise

Sdělil, že OTV zpracoval harmonogram vyvádění majetku na SVM.

Ing. Svoboda, ředitel SVM MHMP

Stav je takový, že konečně došlo k odsouhlasení všech zúčastněných dokladové části. Tím není myšleno, že je úplná, nedostatky jsou zejména v technické části dokumentace, minulý týden došlo k setkání zúčastněných v procesu předávání, byly dohodnuty parametry předávacího protokolu a režim, který bude spjatý s předáním. Na příštím jednání komise bude demonstrován protokol v konečné podobě. Současný stav v předání staveb PPO HMP nasvědčuje tomu, že termín pro konečné předání PPO HMP, jak je stanoven Radou HMPO bude dodržen. Technická dokumentace byla minulý týden zkompletována, co se týče provozních řádů, nejsou zatím dokončeny. Pan ředitel OTV nás oslovil, abychom započali s převíjíčkou bez existence provozních řádů.

Ing. Vermach, ředitel OTV MHMP

Předal přímo na jednání manipulační řády v elektronické podobě a položil dotaz, co ještě není dokončeno v technické dokumentaci.

Ing. Svoboda, ředitel SVM MHMP

Jedná se zejména o dokumentace skutečného provedení staveb.

Ing. Vermach, ředitel OTV MHMP

Dokumentace skutečného provedení staveb byla již předána v elektronické podobě, pokud se k vám nedostala, okamžitě ji doručíme, manipulační řády v elektronické podobě jsme předložili nyní. Domnívá se, že po dnešku je dokumentace k předání PPO HMP kompletní.

Ing. Svoboda, ředitel SVM MHMP

Pokud je to tak, můžeme tuto dokumentaci přiložit k předávacím protokolům. Jen bych chtěl předejít tomu, co je zde již několik let. Stále se tvrdilo, že SVM má veškerou dokumentaci a předávání PPO HMP drhne. Tak to není, ale pokud je již veškerá dokumentace pohromadě, je to jenom dobře. Dokumentaci, kterou má SVM k dispozici již déle je dokumentace majetková, která byla nezbytná pro účetní zařazení PPO HMP do majetku města. Technická dokumentace namohla být nikomu předána, neboť za celá léta nebyl znám správce opatření. Nyní je správce znám, povinné dokumenty jsou dle tvrzení pohromadě, nic nebrání zahájení jejich kontroly, zhotovení předávacích protokolů a následně k fyzickému předávání staveb. Vámi navrhovaný harmonogram předávání máme k dispozici.

Ing. Pytl . VRV a.s.

Uvedl na správnou míru tvrzení, která se celým procesem předávání PPO HMP táhnou. Zejména se jedná o tvrzení, že neexistují protokoly o kolaudacích staveb. K tomuto uvedl, že všechny stavby v rámci PPO HMP byly řádně zkolaudovány, všechny stavby měly ke kolaudaci dokumentaci skutečného provedení, pouze, vzhledem k časové délce budování PPO HMP byly a jsou dodělávány vícetisky dokumentace tak, aby všechny subjekty, které je potřebují měly své výtisky. V době kolaudace byly zpracovány provozní řády na stavby, kde to bylo požadováno stavebním úřadem. Provozní řády ostatních staveb PPO jsou zpracovávány na základě zařazení PPO HMP do jednotlivých kategorií vodních děl.

Bc. Hadrava – předseda Komise

Konstatoval, že ve věci přípravy předání staveb PPO HMP došlo od minulého jednání komise k posunu. Uvedl, že před následným jednáním komise iniciuje setkání na úrovni zainteresovaných subjektů k doladění technikálií, aby konečný proces vyvedení staveb PPO HMP byl zahájen a také ukončen do termínu určeného Radou HMP.

c) Stav v otázce vyvádění staveb PPO HMP na kanalizační síti z OTV MHMP na PVS a.s. a dále svěřeni majetku k provozování na PVK a.s.:

Ing. Svoboda, ředitel SVM MHMP

Opět je nastolena otázka, jak budeme nakládat s opatřeními na kanalizační síti. Zeptal se, proč je tato otázka nastolena nyní. Investor již v době územních a stavebních řízení musel mít jasno, kdo bude tato opatření provozovat.

Ing. Pytl . VRV a.s.

Zde se jedná o otázku správcovství protipovodňových opatření na kanalizační síti pro veřejnou potřebu. Tam se PVK a.s. účastnilo veškerých úkonů, a to jak v procesu přípravném, tak v procesu realizace. Bylo zřejmé, že správcem bude PVS a provozovatelem PVK.

Jiná věc je u kanalizací, které nejsou pro veřejnou potřebu, tyto kanalizace nejsou spravovány PVS a provozovány PVK. Byť to není v jejich gesci, i na těchto stavbách nám PVK poskytovalo součinnost. Jelikož je nám jasné, že protipovodňová opatření na kanalizační síti, bez ohledu na její správcovství, musí mít jednoho provozovatele, počítali jsme s tím, že budou provozovány právě PVK. To se k věci postavilo zodpovědně a tato opatření provozuje.

Hovorka

To co zde řekli jak SVM, tak VRV je pravda, problém je v tom, že ani u protipovodňových opatření na kanalizacích pro veřejnou potřebu nedošlo k jejich fyzickému předání provozovateli, byť je ve skutečnosti provozuje. Je nutno napravit tento stav.

Ing. Svoboda, ředitel SVM MHMP

Existuje seznam staveb, které má spravovat PVS a provozovat PVK. Bude zpracován dodatek smlouvy, který bude řešit předání těchto staveb do správy PVS a provozování PVK. Předpokládá, že dodatek bude zpracován do měsíce. Na příštím jednání Komise bude o stavu věci informovat.

d) Stav v otázce protipovodňových opatření na kanalizační síti, která není ve správě PVS a.s. a v provozování PVK a.s.:

RNDr. Plamínková – radní

Na dnešním jednání s PVS, panem ředitelem Svobodou a s TSK bylo dohodnuto, že oddílné dešťové kanalizace si vezme PVS, protože je důležité, aby to spravoval někdo, kdo bude schopen čistit vpusti, kdo bude schopen čistit retenční nádrže. Změní se zřizovací listina PVS tak, aby měli právo a možnost toto dělat. Zatím tuto možnost nemají.

Ing. Petr Žejdlík - PVS

Předložil Komisi materiály, o které byl požádán na minulém jednání Komise. Uvedl, že je nutno pečlivě vyhodnotit veškeré materiály, bude se jednat o 130 km kanalizací, vyčlení si s TSK, které tuto kanalizaci dosud měla (neměla, velká část z těch 130 km zatím viselo ve vzduchu, neměl to nikdo), které úseky přejdou pod správu PVS a které dále zůstanou TSK. Bude nutná úprava smlouvy TSK vůči HMP a úprava smlouvy PVS vůči HMP. PVS bude potřebovat i plnou moc k ověřování majetkových vztahů, protože budou muset velmi často pracovat i s určením vlastníka.

e) Určení odpovědné osoby za výkon technickobezpečnostního dohledu nad vodními díly za majitele vodních děl.

Na předchozím jednání Komise byl ředitel SVM vyzván, aby určil osobu odpovědnou za výkon TBD na vodních dílech protipovodňové ochrany z řad zaměstnanců SVM.

Ing. Svoboda, ředitel SVM MHMP

Vznesl dotaz, zda osoba odpovědná za výkon TBD bude přímo ze zaměstnanců SVM, nebo to může být zaměstnanec jimi zřizované organizace, v tomto případě Správy služeb HMP, která bude zajišťovat činnosti provozovatele PPO HMP.

Hovorka

Je možné, aby touto činností byla pověřena osoba ze Správy služeb HMP. Obdobná věc je řešena i u odboru životního prostředí. Tam osoba odpovědná za výkon TBD na vodních dílech je rovněž určena z jimi zřizované organizace Lesy HMP.

Ing. Svoboda, ředitel SVM MHMP

Sděлил, že po dohodě s ředitelem Správy služeb osoba bude určena v co nejkratší době.

4. Různé

a) Digitální povodňový plán

Ing. Novák – IPR

Omluven na jednání, bod bude projednán na příštím jednání Komise.

b) Operativní řízení ochrany před povodněmi

Ing. Novák – IPR

Omluven na jednání, bod bude projednán na příštím jednání Komise.

c) Rozšíření protipovodňových opatření HMP

- **Městská část Praha – Radotín**

Ing. Vermach – OTV

Tisk na zpracování DZS a AD na Šárovo kolo byl předložen do Rady HMP a Radou byl schválen.

- **Velká Chuchle**

Ing. Vermach - OTV

Výběrové řízení na zhotovitele stavby č. 0012, etapa 11, část 0041 provizorní úprava Vrutice bude uzavřeno v dohledné době.

- **Trojská kotlina: Protipovodňová ochrana ZOO a Trojského zámku**

Bc. Hadrava – předseda Komise

Na základě rozhodnutí primátorky HMP byl zpracován, předložen a Radou HMP schválen tisk, který schvaluje zahájení přípravných prací na zjištění reálnosti zbudování protipovodňové ochrany v oblasti trojské kotliny jako celku. Základem pro zhodnocení reálnosti bude maximálně zpřesněný matematický model trojské kotliny na základě dílčích fyzikálních modelů, realizovaných v souvislosti s výstavbou nové vodní linky (ÚČOV).

Z minulého jednání Komise bychom dnes měli na doporučení Ing. Nováka z IPRu tento bod předefinovat a rozdělit na jednotlivé problematiky, které se pod ním skrývají, např. ochrana Papírenské ulice, fyzikální model k ověření nutnosti a rozsahu kompenzačních opatření, ochrana ZOO atd. Vzhledem k tomu, že Ing. Novák je z dnešního jednání omluven, bude tato věc řešena na dalším jednání Komise.

- **Posílení kapacity přelivu přehrady Hostivař na Botiči**

Ing. Krchov – Lesy HMP

Projektová dokumentace dokončena, probíhá územní řízení. Na dvou místech jsou realizovány kontrolní vrty ke správnému posouzení podloží.

- **Protipovodňová ochrana Šáreckého údolí**

Ing. Vermach - OTV

Od minulého jednání Komise nedošlo zřejmě k posunu, věc řeší fakulta a nemáme žádné nové informace.

Bc. Hadrava – předseda Komise

Požádal Ing. Vermacha o zjištění současného stavu na další jednání Komise.

- **Poldry Městské části Královice**

Ing. Vermach – OTV

Probíhá projektová příprava.

d) Podněty městských částí

- PhDr. Hana Borovičková starostka **Průhonice** a Bc. Radka Vladyková starostka **Jesenice**

Předchozí stav:

Žádají o zpracování studie PPO na horním toku Botiče a možnou provázanost vypracovávaných projektů s povodňovou problematikou. Pro ně velmi důležitou otázkou je, kdo bude garantem a kdo to finančně zastřeší?

Ing. Novák je omluven z jednání, informaci podá na dalším jednání Komise.

Ostatní podněty vypořádány písemně.

Nové podněty městských částí:

a) Městská část Praha 7

Žádá o přebudování (změnu hrazení) u dolního těžkého hrazení v ulici Varhulíkové. Požaduje zúžení průjezdu a nahrazení těžkých hrazení za hliníková. K jejich montáži za povodně by nebyla potřebná těžká technika. Žádost se opírá také o skutečnost, že byla zrušena komunikace betonárky a je plánováno vymístění odtahového parkoviště Správy služeb HMP a městská část chce v těchto místech vybudovat oddychovou zónu pro obyvatele.

Hovorka

Doporučil žádost městské části Praha 7 zamítnout, a to zejména z těchto důvodů:

- Průjezdem jezdí složky IZS s říčními čluny na místo určené k jejich spouštění na vodu,
- rekonstrukce by byla nákladná,
- těžká technika na místo stejně musí dojet, neboť ze stejného stanoviště se staví i horní uzávěr v ulici Varhulíkové,
- zamezení průjezdu vozidel lze ošetřit i jiným způsobem, např. odnímatelnými sloupky, které budou moci odejmout pouze oprávněné osoby.

Ing. Trnka – Aquatis

Vzhledem k výšce zmiňovaného hrazení nedoporučil jakékoliv změny. Kdyby zahrazení takové výšky bylo technicky jednoduché, již od počátku by tam hliníková hrazení byla.

Bc. Hadrava – předseda Komise

Argumenty, které zde byly předneseny jsou logické, určil pana Hovorku, aby připravil jeho dopis na městskou část, kde budou tyto argumenty vyjmenovány.

b) Městská část Praha 15

Žádá o přidělení dotace na opravu nákladního kontejnerového vozidla Tatra 815, které dostali od HZS. Důvodem žádosti je skutečnost, že městská část si pořídila mobilní protipovodňové zábrany k ochraně před povodní z Botiče. Tyto zábrany chce, stejně jako HMP, umístit do kontejnerů, nebo kontejneru, a na místo je dopravovat pomocí tohoto vozidla. Městská část by se podílela na opravě částkou 40 000,- Kč, a zbytek do předpokládaných 690 000,-Kč. Město by se tedy mělo podílet na opravě Tatry částkou 650 000,-Kč.

Hovorka

Městská část si hrazení pořídila i přesto, že jí to nebylo doporučováno. Na Botiči se z hlediska povodní jedná především o povodně bleskové z přívalových dešťů, kde je velmi sporné, zda se nějaká protipovodňová hrazení dají postavit. Z neoficiálních zdrojů bylo zjištěno, že záměrem městské části je kontejnery s hrazením umístit do centrálního skladu PPO v Dubči. Není známo, zda je věc předjednána se Správou služeb HMP. I tak je dojezdová vzdálenost dle mého názoru tak velká, že za bleskové povodně bude nemožné dojet do skladu, odvézt zábrany na místa výstavby a ještě realizovat jejich výstavbu. Snad jen tehdy, když je městská část bude stavět v momentu vydání výstrahy ČHMÚ. Na to, zda je vynaložení této částky účelné, vzhledem k uvedeným skutečnostem, se nijak nemíní vyjadřovat.

Ing. Trnka – Aquatis

Upozornil, že to co vysloví, nemá vyznít nijak arogantně. Domnívá se však, že když někdo zjistí že přší, pokud to zjistí, než si uvědomí kde jsou klíče od Tatry a než si uvědomí kde je Dubeč, tak je po povodni.

Mgr. Frajt – ředitel Správy služeb

Žádnou oficiální žádost o uskladnění v areálu Dubeč jsme od městské části Praha 15 nedostali. A i kdybychom ji dostali, bude to problém. V areálu je majetek za stovky milionů korun a nebude možné jen tak dát někomu klíče. Vstup do areálu má určitý režim.

Bc. Hadrava – předseda Komise

Tuto věc nelze jen tak na Komisi schválit, ale ani přímo zamítnout. Svolá jednání na městské části Praha 15 a na základě tohoto jednání bude Komisi doporučeno nějaké řešení.

e) Podněty občanů

Podnět Ing. Myšky z minulého jednání je vypořádán.

f) Mimo pevně projednávané body

- **Zkapacitnění koryta Vltavy**

RNDr. Plamínková – radní

Na minulém jednání Komise informovala, že problém by se měl dostat na jednání nejbližšího zastupitelstva. Problematiku však doposud neprojednala Rada HMP, bude zjišťovat kde a proč věc dosud nebyla projednána.

- **Úpravy limnigrafů pro HMP**

Ing. Kurka - ČHMÚ

Informoval o stavu úprav na pražských limnigrafech. Dále informoval o skutečnosti, že dne 15.9.2016 se ČHMÚ a odbor životního prostředí MHMP zúčastní porady oddělení krizového managementu odboru RED s městskými částmi. Na této poradě budou nové (rekonstruované) limnigrafy představeny a dále bude provedeno seznámení, kde na stránkách ČHMÚ mohou získávat data z těchto limnigrafů. Dále sdělil, že doporučí HMP o překlasifikaci těchto limnigrafů z kategorie C na kategorii B.

Závěr

Bc. Hadrava – předseda Komise

Shrnutí úkolů vyplývajících z dnešního jednání:

- rad. Hadrava před následným jednáním komise iniciuje setkání na úrovni zainteresovaných subjektů v předání pevných částí PPO HMP k doladění technikálií, aby konečný proces vyvedení staveb PPO HMP byl zahájen a také ukončen do termínu určeného Radou HMP,
- rad. Hadrava zajistí jednání na městské části Praha 15 k vyjasnění žádosti na dotaci města k opravě nákladního kontejnerového vozidla Tatra 815,
- Ing. Svoboda doloží zpracovaný dodatek smlouvy, který bude řešit předání staveb protipovodňové ochrany na veřejné kanalizační síti do správy PVS a provozování PVK,
- Ing. Svoboda doloží určení osoby odpovědné za výkon TBD na PPO HMP,
- Ing. Vermach doloží, po zjištění u fakulty, stav ve věci protipovodňové ochrany Šáreckého údolí,
- rad. Plamínková připraví informaci o provedení změny územního plánu v souladu s projektem zkapacitnění koryta Vltavy, termín do příštího jednání Komise,
- P. Hovorka zpracuje odpověď na podnět městské části Praha 7 k přebudování zahrazení průjezdu v ulici Varhulíkové,
- Rad. Plamínková zjistí stav věci (projednání v Radě HMP a Zastupitelstvu HMP) ke zkapacitnění koryta Vltavy.
- IPR doloží stav plnění úkolů z minulého jednání Komise, neboť tak nemohl učinit z důvodu omluvené neúčasti Ing. Nováka na dnešním jednání.

Shrnul nevypořádané úkoly z minulého jednání s tím, že budou dokladovány na příštím jednání Komise:

- OTV zjistí jiné možnosti protipovodňové ochrany na Výtoni, termín do příštího jednání Komise,
- OTV podá informaci o stavu zpracování studie odtokových poměrů v povodí Rokytky,
- odd. krizového managementu zajistí zpracování odpovědi panu Barvinskému k protipovodňové ochraně Papírenské ulice,
- SVM zajistí zpracování odpovědi na PVK ve věci ložského předání seznamu neřešených problémů na opatřeních na kanalizacích, nebo vodních tocích.

Na příštím jednání bude projednán, z časových důvodů dnes neprojednaný, bod programu č. 5 - Seznámení s výsledky obchůzek v rámci technickobezpečnostního dohledu nad vodními díly za 2. čtvrtletí roku 2016.

Poděkoval přítomným za účast na jednání Komise a předběžně stanovil termín příštího jednání komise na 3. listopadu 2016 v době od 15,00 do 17,00 hodin, opět v jednacím sále Rady HMP.

Zápis provedl: Jiří Hovorka
Schvalují: Bc. L. Hadrava (předseda komise)

