Zápis z 24. jednání Komise RHMP pro návrh a realizaci dokončení protipovodňových opatření dne 16.10. 2014

**Přítomni:** dle přiložené prezenční listiny

***Program jednání:***

1. **Úvodní slovo**
2. **Kontrola plnění úkolů**
3. **Různé**

**1. Uvodní slovo**

Předseda KOMISE RHMP pro návrh a realizaci dokončení protipovodňových opatření I .náměstek primátora pan Jiří Vávra se z jednání omluvil a pověřil řízením člena KOMISE ing. Pavla Uhra.

Jednání pak pokračovalo kontrolou úkolů a přijetím dalších úkolů a opatření v oblast PPO. Účast na jednání je uvedena na přiložené presenční listině.

**2. Kontrola plnění úkolů**

**A1**

*PPO a Kanalizace Zbraslav*

a)RHMP na svém zasedání dne 15.7. přijala Usnesení č.1666 k uzavření smlouvy o dílo na projekt zvýšení části PPO na Zbraslavi u tenisových kurtů. Smlouva na projekt byla uzavřena, na projektu se pracuje.

b) RHMP na svém zasedání 15.7. přijala Usnesení č.1671 k uzavření smlouvy veřejné zakázky malého rozsahu k odstranění závad na HK 8.Byl vybrán dodavatel, oprava se provádí.

c)vadné poklopy na ostatních hradících komorách jsou opraveny.

* ***Úkol – Ing. D. Albert, Ph.D. bude na příštím jednání komise informovat členy***

 ***o dalším postupu v rámci těchto bodů jednání.***

* *Kontrolní termín:****20.11.2014***

**A3**

***Čerpací stanice vod z Rokytky v Libni – Doky***

1. RHMP na svém zasedání 15.7.2014 přijala Usnesení č.1658 k zajištění bezodkladné opravy technologického a elektrického zařízení ČS Libeň Rokytka.
2. RHMP na svém zasedání 15.7.2014 přijala Usnesení č.1670 k uzavření smlouvy veřejné zakázky malého rozsahu “Provozování vodního díla PPO ČS Libeň- Rokytka“. Povodí Vltavy s.p.předložil Magistrátu návrh smlouvy na zajištění provozu čerpací stanice Rokytka. Současně zahájil opravu vadného čerpadla a ostatní drobné opravy zařízení, čímž bude zajištěna provozuschopnost stávající ČS.
3. Přesto, že se z dnešního jednání zástupce PV.s.p. omluvil, sdělil, že jeho návrh smlouvy zatím nebyl potvrzen ze strany MHMP. Jelikož smlouva není dosud uzavřena, hrozí nebezpečí právní nejistoty v případě povodňové situace a nutnosti uvedení systému ČS Rokytka do provozu, zajištění potřebného provozu ,napájení a zajištění náhradních zdrojů napájení v případě výpadku elektrické energie. Jelikož se jedná o velmi důležitou součást systému PPO , je nutné, aby tuto situaci odbor OTV HMP neprodleně řešil.
4. OTV-HMP ing .Albert-probíhá výběr zhotovitele projektu na rozšíření čerpací stanice.
5. Zástupce PV s.p. ing. Friedel ještě upozornil na to, že v listopadu končí platnost smlouvy o zajištění provozu Protipovodňového uzávěru Čertovky na Malé Straně. Také tato skutečnost ohrožuje právní jistotu MHMP v případě, že dojde k povodňové situaci těsně po skončení platnosti smlouvy a nebude do té doby vybrán nový provozovatel. Nikdo jiný než Povodí Vltavy s.p. není schopen zajistit funkčnost a provoz obou těchto významných objektům systému PPO.
* ***Úkol pro OTV HMP a PV s.p.***
* ***Na příštím jednání KOMISE informovat o tom, zdali byly smlouvy o provozování uzavřeny, dále o stavu oprav ( PV s.p.) a výběru projektanta ( OTV HMP)na rozšíření ČS.***
* *Kontrolní termín:* **20.11. 2014**

**A4**

***Operativní řízení při povodni. Zajišťuje IPR HMP.***

Ing. Michal Novák informoval Komisi o tom, že práce na zakázce pokračují. Během podzimu 2014 bude zpracována Studie proveditelnosti, která bude v souladu s projektem ITI (Integrované územní investice ve Středočeském kraji a v Praze), obojí zajišťuje a koordinuje IPR HMP.Ing.Novák je koordinátorem těchto prací.

I

* **ÚKOL: Ing.Novák- IPR HMP bude informovat na příštím jednání KOMISE o stavu přípravy Studie provditelnosti.**
* **Termín:20.11. 2014 a dále průběžně**

**A5**

*Oprava Varhulíkova*- splněno, bod se nadále nebude sledovat.

* ***Kontrolní termín : nadále nesledovat***

**A6**

*Terénní úpravy na Rohanském ostrově*

OTV HMP - Ing. Albert informoval KOMISI , že RHMP rozhodla o výběru dodavatele stavby I.etapy terénních úprav na Rohanském ostrově, byla podepsána Smlouva se zhotovitelem. Po podpisu smlouvy a zahájení prací bude vypsáno výběrové řízení na II.etapu..Ing.Friedel sdělil termín konání plavební odstávky. V době od 6.října do 7. Listopadu je vypuštěna zdrž Trojského jezu ,takže není v té době možné odvážet výkopek z této stavby po vodě. OTV HMP tuto skutečnost zapracuje do smlouvy s dodavatelem.

Z důvodů obtíží při výběrovém řízení nemůže v době plavební odstávky Povodí Vltavy opravit povodňové škody z roku 2013 ve zdrži Trojského jezu .Bohužel se tak tyto opravy posunou o jeden až dva roky, neboť je lze realizovat pouze při snížené hladině vody během příští plavební odstávky. Tato skutečnost je významnou komplikací, o které bude KOMISE informovat konsorcium Pro Karlín, které několikrát urgovalo provedení těchto oprav , především pravého břehu Vltavy v oblasti Karlína a Libně.

* ***Úkol: Ing.Albert Ph.D. bude nadále pravidelně informovat KOMISI o průběhu přípravy a realizace staveb I. A II. etapy.***
* ***Kontrolní termín:*** **20.11. 2014 a dále.**

**A7 *Určení správce pevných částí systému PPO***

* *Zástupce SVM HMP Tomáš Dolanský zrekapituloval činnost svého útvaru ve věci určení správce PPO* K zajištění tohoto úkolu proběhlo dne 10.10.2014 v sídle PO SSHMP jednání za účasti zástupců p.o.. SS HMP, BKR MHMP, SVM MHMP, OTV MHMP a zástupce předsedy Komise, kde byly definovány činnosti nezbytné pro zdárné předání PPO do správy příspěvkové organizaci SS HMP.  Bylo konstatováno, ze veškeré prvky PPO, tedy nejen ty pevné, ale i mobilní, budou předány SS MHP toliko do správy a údržby. Účetní a majetková evidence bude vedena na SVM MHMP a majetek zahrnuty do PPO bude odepisován přímo HMP. V tomto smyslu je třeba provést úpravu zřizovací listiny p.o.. SS HMP. Návrh textu úpravy provede SVM MHMP.   *.*
* *Z jednání byl pořízen zápis, který obdrželi všichni účastníci.*
* *Ing.Patrik Paneš z Ropočtového odboru MHMP potvrdil, že do návrhu rozpočtu na rok 2015 byly zahrnuty náklady na zajištění provozu PPO ve výši cca 8 500 tis.Kč plus 3 000 tis.Kč na osobní náklady ve prospěch budoucího provozovatele, kterým bude SS HMP.*

***Úkol:Mgr.Frajt SS HMP , Ing. Svoboda SVM HMP , Ing.Paneš Rozpočet HMP a Ing.Albert Ph.D. z OTV HMP budou společně na příštích poradách informovat členy KOMISE o procesu schvalování výše uvedených dokumentů a jejich plnění.***

* ***Kontrolní termín:*** **20.11.2014 a na dalších poradách průběžně**

**A8 *Opěrná zeď na Kampě u mateřské školky.***

* RHMP na svém posledním zasedání 15.7:2014 přijala Usnesení č.1661 a 1664 na opravy opěrných zdí na Kampě u školky a u Karlova mostu, které byly poškozeny při povodní 06.2015 Tím je úkol splněn, Ing.Albert Ph.D. OTV HMP sdělil přítomným, že obě staveniště na Kampě byla předána zhotovitelům. KOMISI bude informovat o dokončení prací, předpokládá se do konce tohoto roku.MČ P 1 však prozatím brání realizaci této opravy (jak vyplývá z dopisu č.j.UMCP1 158198/2014 z 2.10.2014) s tím, že opravu nábřežní zdi hodlá realizovat sám z vlastních prostředků.
* Při tom ale naopak není MČ P1 schopna dokončit již započatou opravu opěrné zdi také v lokalitě Kampa, která je rovněž součástí PPO(viz spis S UMČP1/016241/2014/VÝ-Hd-3/parc 744/1)
* KOMISE doporučuje, aby OTV vstoupil co nejrychleji v jednání s MČP1 v této věci s tím, aby obě plánované akce byly realizovány ještě v tomto roce, protože oddálení opravy obou zdí vážně ohrožuje bezpečnost systému PPO a je nebezpečí ohrožení Malé Strany v případě povodňové situace.

**Kontrola: 20.11.2014**

**Zajistí a podá zprávu: OTV Ing.Albert Ph.Dr.**

**B1 *Městská část Praha – Radotín***

* Starosta Hanzlík žádá KOMISI dopisem č.j. 12600/Ing.Bou/2014, aby se znovu vyjádřila k záměru MČ na výstavbu lokálních PPO v lokalitě Šárovo kolo. Původní projekt KOMISE doporučila přepracovat. Znovu předložený, přepracovaný projekt odpovídá požadavkům KOMISE . Ta jej znovu posoudila a se souhlasem předsedy doporučila k realizaci. KOMISE souhlasí s poskytnutím účelové dotace v roce 2015 nebo s financováním této stavby z prostředků hl.m.Prahy. Celkové rozpočtové náklady stavby jsou 32 000 Tis. Kč, plánovaná realizace 04 -11.2015 .

* **Termín kontroly.20.11.2014**
* **Úkol: Odbor Rozpočtu HMP zahrne požadavek do plánu r.2015**

**B2 *Velká Chuchle***

1. *Odstranění nepovolených staveb v levobřežní inundaci Vltavy v Chuchli a Lahovicích na pozemcích pana Červeného ,pana Pipoty a MČ Praha Velká Chuchle.*

*Žádné nové informace od SVM HMP nejsou.*

***Kontrolní termín. 20.11. 2014 ,zprávu podá OSM ing. Svoboda***

1. *Rozšíření koryta Vltavy na levém břehu* – OTV HMP vyzval Výzkumný úkol Stavební fakulty ČVUT k předložení nabídky n tuto akci.
* *Kontrolní termín:* **20.11. 2014. Ing.Albert Ph.D. OTV HMP**

**B3 *Městská část Praha 9 – Hrdlořezy***

* *Tento bod nadále nebudeme sledovat, je vyřešen.*

**B4 Protipovodňová ochrana ZOO a Trojského zámku**

**B5 Fysikální model trojské kotliny.**

Tento úkol nadále KOMISE nesleduje. Dle informace IPR Ing.Nováka byla dokončena Studie proveditelnosti a byla předána BKR HMP k dalšímu vyřízení.

**B6 *Revize podnětů z městských částí***

* Ing. P. Uher konstatoval, že veškeré požadavky městských částí jsou postupně zahrnovány do programu práce naší Komise. Průběžným sledováním plnění jednotlivých bodů ad A,B a C se pak kontroluje i plnění jejich požadavků.
* Zastupitelstvo HMP na svém zasedání dne 19.6.2014 schválilo příspěvek MČ P 15 Hostivař ve výši 6,5 mil.Kč jako účelovou dotaci na pořízení soupravy mobilního hrazení.KOMISE obdržela dopis starosty MČ P 15,referenta Tampy, že materiál PPO pořídil a bude se nadále o něj starat, v případě potřeby za pomoci dobrovolných hasičů instalovat a udržovat jej.
* ***Úkoly: Splněno, dále nesledovat.***

**B7 Lahovice a Lahovičky**

OMI Ingt.Albert sdělil KOMISI, že OMI HMP již vypsalo Soutěž na zpracování Studie proveditelnosti protipovodňových opatření v lokalitě Lahovice- Lahovičky. Zpracovatelem bude Výzkumný ústav Stavební fakulty ČVUT, termín dokončení konec roku 2014.

**Úkol: Ing.Albert Ph.D. sdělí KOMISI ukončení úkolu a seznámí ji se závěry a doporučením.**

**B8 *Podnět městské části Praha – Lipence***

Dne 17.6.2014 proběhlo na stavebním úřadě Radotín projednání návrhu opravy příjezdové komunikace .Dokumentace byla schválena pro vydání ÚR s podmínkou, že bude vypracována Studie na zřízení obtokového odlehčovacího koryta pro převádění povodňových průtoků kolem Dolních Černošic na pravém břehu Berounky v délce cca 1200 m. které křižuje výše uvedenou komunikaci. Zástupce OMI HMP potvrdil, že objedná požadovanou Studii v krátké čase a předloží ji stavebnímu úřadu a městské části Lipence-Dolní Černošice. KOMISE žádá SVM HMP ,aby vydala potřebný souhlas s dotčením městského majetku touto stavbou.

**Úkol: OMI HMP bude informovat o zadání Studie, SVM HMP o vydání souhlasu.**

**Termín: 20.11.2014**

**B9 *Městská část Praha – Dubeč***

Rada v úterý dne 21.10.2014 přijala usnesení č.2831/2014, kterým odsouhlasila, že Dubeč může požádat o dotaci z ministerstva, a vzala na vědomí, že v případě úspěchu (tedy když dotaci z ministerstva obdrží) požádá o spolufinancování (necelé 2 mil. Kč).

**Úkol: KOMISE splnila svůj úkol, na její doporučení přijala RHMP výše uvedené usnesení. Případ je ukončen, bod se vypouští z jednání KOMISE.**

***Skupina C***

**C1 *Podjezd K Jezu – Městská část Praha 12 – součinnost odborů OMI a BKR MHMP***

* Dle sdělení zástupce OMI HMP Ing .Alberta byl zpracován projekt na opravu a vybrán zhotovitel. Je připraven TISK do RHMP n schválení výběru dodavatele, následně bude oprava provedena, ještě v tomto roce.
* ***Kontrolní termín****:* **20.11. 2014**
* ***Úkol****:* **Ing.Albert podá zprávu o průběhu nebo dokončení opravy**

**C2 *Zatrubněné části vodních toků***

* *Odbor SVM HMP objednal u PVK opravu 11 poškozených tlakových poklopů v Modřanech, PVK do konce října opravu provede.*
* *SVM HMP pracuje na převodu zatrubněných částí vodních toků na PVS a MZO MHMP.*
* .***Úkol: viz výše. PVS a OSVM HMP podají informaci o průběhu předávání, PVK a.s. podá zprávu o provedených opravách 11 poklopů..***
* ***Kontrolní termín****:* **20.11. 2014**.

**C3 *Odvodnění na levém břehu u stanice Vltavská***

*Ing.Albert Ph.D. – OTV HMP objednal projekt pro SP na opravu.*

 *Kontrolní termín****: 20.11.2014 Ing.Albert Ph.D.podá informaci o dalším průběhu prací.***

***C.4 Kosárkovo nábřeží- PPO předsednictva vlády Strakovka.***

*SS HMP-protokolárně předala(zapůjčila) soupravu hradících prvků pro ochranu objektu Strakova akademie-předsednictvo vlády-proti velkým vodám. Zacvičili určené pracovníky do manipulace s předaným materiálem.*

***Úkol: Byl splněn. Nadále nebudeme sledovat.***

***C.5 Vodní díla neznámých vlastníků na Rokytce***

*Příslušným Vodoprávním úřadům je znám mechanizmus nakládání s vodními díly neznámých vlastníků. Ponechává se proto na úvaze těchto orgánů, jak budou dále v té věci postupovat.*

***Úkol: nadále nebude sledován.***

***C:6: Zpráva o činnosti pracovní skupiny Základní protipovodňový výzkum.***

*OTV Ing.Albert Ph.D. sdělil, že jsou již zadané tři výzkumné úkoly (PPO Lahovice-Lahovičky,PPO v povodí Botiče a PPO v Šáreckém údolí- vše Výzkumný ústav FS ČVUT), připravuje se zadání dalších tří úkolů (posouzení účinnosti stávajících PPO na MČ P 1,PPO v povodí Rokytky, Rozšíření koryta Vltavy do levého břehu v Malé Chuchli).*

*IPR HMP – Ing.Novák- zajistil a projednanou předal Studii proveditelnosti PPO v Trojské kotlině-viz bod A.4, 5 zápisu a připravuje zadání a zpracování Studie proveditelnosti-Operativní řízení při povodních.*

***Termín: Kontrola na každé poradě, zprávu o činnosti pracovních skupin podají Ing.Albert Ph.D. OMI a Ing. Novák IPR.***

***C.7. Zajištění distribuce PHM během povodní.***

*Dle sdělení zástupkyně BKR HMP – paní Mg. Evy Lejsalové v současné době odpovídá správce příslušného zařízení PPO za dodávku PHM v případě potřeby .BKR HMP a Dopravní podnik HMP připravují v příštím roce cvičení, které prokáže nejlepší způsob zabezpečení PHM při povodních a jiných krizových situacích. Podle výsledků cvičení pak bude rozhodnuto o optimálním způsobu zabezpečení PHM v mimořádných situacích.*

***Úkol: se vypouští z dalšího sledování.***

***C.8. Kompenzační opatření v rámci stavby 6963 Celková přestavba a rozšíření ÚČOV v Praze na Císařském ostrově***

*Tento bod souvisí s body B.4 a B.5 dnešního jednání a z rozhodnutí primátora Hudečka nebude nadále sledováno .Bod se vypouští z programu KOMISE.*

**C.9. Na Smetanově nábřeží před restaurací Bellevue jsou zjištěny pozůstatky odvodnění.**

PVK a.s. předložila do KOMISE zjednodušenou dokumentaci krátké odvodňovací stoky, zaústěné do Vltavy. Ta byla zdrojem potíží již při povodni 2002. KOMISE bere toto zjištění na vědomí, považuje jej za důležité pro bezpečnost stávajícího systému PPO. Na příštím jednání KOMISE sdělí SVM HMP –Ing.Svoboda , kdo bude pověřen řešením této závady na systému PPO na Smetanově nábřeží v MČ P 1.

**Pro nepřítomnost Ing. Svobody bude řešeno na příštím jednání KOMISE.**

**Kontrola: Ing. Svoboda, SVM HMP**

**Termín: 20.11.2014**

**C.10. 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.**

Pověřený zástupce PVS Ing. Radek Tůma informoval o připravovaných stavbách v gesci PVS, které řeší nově zjištěné problémy a nedostatky na stokové síti po povodni 2013.V té souvislosti připravuje následující stavby na PPO:

 -posílení čerpací kapacity ČS za elektrárnou (OK 1 B)

 -uzavírací objekty mezi povodími kmenových stok A a B ( Revoluční ul.), což zlepší situaci v oblasti čerpání oddělených vod v Karlíně a Holešovicích.

 - čerpací objekt u stanice Vltavská v Holešovicích ( C 3 ), viz bod C 3 tohoto zápisu

Dále informoval KOMISI o výsledku zjednodušeného přepočtu kapacity dešťové Hradební stoky, která byla původně navržena a posouzena na déšť při povodni 2002 ( dle usnesení Rady HMP po povodni 2002 na čerpané množství 2x350 l/s .Dnešní posouzení na déšť při povodni 2013 udává možnost přítoku až 17 000 l/s. Tak velkou čerpací stanici jednak v dané lokalitě nelze vybudovat a náklady by byly kolem 100 mil. Kč s tím, že by byla plně využita jednou za 100 let. PVS spolu s PVK bude proto hledat možnosti řešení těchto přívalových dešťů vnitřních vod souborem provozních opatření na celé síti především v oblasti Hradební stoky, Žižkovské výpustě a výpustě u Negrelliho viaduktu.

KOMISE doporučuje, aby v této souvislosti byla provedena nová série výpočtů na matematickém modelu stokové sítě pravého břehu Vltavy . Bylo by vhodné a účelné, aby byla provedena simulace povodňového stavu 2013 na matematických modelech říční sítě a stokové sítě v čase tak, abychom konečně získali hodnověrné hodnoty průtoků v recipientech, ovlivněných stokovou sítí. To se týká jak povodí Botiče, tak Starého a nového města, Žižkova a povodí Rokytky.

**Zajistí: PVS v termínu co nejkratším**

**Termín: Informace 20.11.2014 a na dalších poradách**

**C.11. MČ Královice na toku Rokytka předložili KOMISI záměr na výstavbu poldrů na svém katastru.**

Studii zpracovalo VPÚ-DECO, záměr je správný a prospěšný obecně celému toku Rokytky. MZO HMP se k tomuto záměru vyjádří a KOMISI podá zprávu o reálnosti a prospěšnosti tohoto záměru. MČ žádá KOMISI o stanovisko. K materiálu se ještě vyjádří IPR HMP z pohledu správce územního plánu.

Odbor MZO HMP hodnotí předložený Záměr pozitivně, je však nutné posoudit hodnoty velkých vod, udávané v Záměru s hodnotami z Generelu Rokytky a to především s ohledem na navrhovanou soustavou opatření dosažený efekt snížení hladin velkých vod v obci.

**Úkol: IPR HMP se vyjádří k tomuto záměru dodatečně.**

**Termín: 16.10.2014**

**C.12. MČ Praha –Čakovice** požádala předsedu KOMISE dopisem o stanovisko KOMISE k záměru protipovodňové ochrany na Mratínském potoce. Ten je ve správě Povodí Labe, které nesouhlasí s realizací těchto opatření na náklad správce toku.

MČ se obává ohrožení přilehlých stavebních objektů v obcích Veleň a Mratín kolem toku povodněmi. Žádají KOMISI o příslib účelové investiční dotace ve výši 1,5 mil.Kč na projektovou přípravu protipovodňových opatření.

Komise doporučuje, aby se OTV HMP touto problematikou zabýval, protože správce toku, Povodí Labe s.p. nehodlá tuto problemtiku řešit, protože jejich tok není povodněmi ohrožen. Ohrožen je především majetek městské části, řešení je tedy v kompetenci HMP.

**Úkol: KOMISE pověřuje OMI HMP Ing. Alberta, Ph.D. aby se seznámil s předloženou studií a doporučil KOMISI další postup v této věci, z hlediska územně plánovacího se vyjádří IPR HMP.**

**Termín: 20.11.2014**

**C.13.Starosta MČ Praha 14 pan Radek Vondra požádal KOMISI o stanovisko k požadavkům MČ P 14, uvedených ve Zprávě o povodni 06.2013, shrnutých do 5.bodů.**

Ad 1) požadavek na přeložku transformátoru projednal předseda KOMISE nám. Vávra s PRE. Zdůvodnění, proč to není z hlediska bezpečnosti při povodní možné zaslal předseda KOMISE starostovi.

Ad 2) výřez břehů Rokytky v úseku suchý poldr Čihadla – Kyjský rybník byl kompletně proveden. Ponechané keře a stromy již nebrání v průchodu velkých vod a ani není pravděpodobné, že by se nich za velké vody mohly zachycovat plovoucí předměty a vytvářet tak zátarasy.

Ad 3) studie byla zpracována a dne 24.6.2014 byl MZO rozeslán dopis všem vlastníkům dotčených pozemků s žádostí o souhlas s jednou ze dvou navržených variant . Po obdržení souhlasů dojde k vyhodnocení přijatelnosti navrhovaných variant a následně k dopracování dokumentace ke stavebnímu povolení. Realizace vybrané a odsouhlasené varianty bude neprodleně následovat, akce byla zařazena do plánu stavebních akcí na vodních tocích na léta 2014-2015

Ad 4) V ulici Hodějovská nemá smysl instalovat zpětnou klapku na kanalizační výpusti, zdůvodnění poskytl písemně ředitel PVK..

Ad 5) na suchém poldru Čihadla byla instalována nová vodočetná lať a nový radar na měření výšky hladiny.  Zároveň MZO projekčně  připravuje umístění nové limnigrafické stanice těsně pod výtokem z Kyjského rybníka.Radar je již umístěn.

**Úkol: předseda KOMISE úkol splnil, dále nebude sledován.**

**C.14. Posílení kapacity přelivu přehrady Hostivař na Botiči.**

Ředitel Lesů Praha Ing.Vladimír Krchov, Ph.D. informoval KOMISI, že Lesy HMP mají již připravenou zadávací dokumentaci, probíhá výběrové řízení na zpracovatele projektové dokumentace.

**Úkol: Ředitel Ing.Krchov zajistí neprodleně realizaci výše uloženého úkolu .**

**Termín: 20.11.2014 podá informaci o plnění úkolu.**

**C.15. Protipovodňová ochrana Šáreckého údolí.**

V současné době se zpracovává smlouva s Výzkumným pracovištěm Fakulty stavební ČVUT na vypracování Studie, která navrhne optimální řešení problematiky ˇprotipovodňové ochrany Šáreckého údolí..

**Úkol: OTV HMP-Ing. Albert Ph.D. zajistí zpracování technicko-ekonomické Studie, která poslouží Radě HMP případně Zastupitelstvu k rozhodování o rozsahu a velikosti optimální PPO ohroženého území obdobně, jako je to u již posuzovaných lokalit Lahovice-Lahovičky , Trojská kotlina, Rokytka a Botič.**

**Termín: 20.11.1014 a dále průběžně**

**3. *Různé****:*

*.*

 *Termíny porad KOMISE do konce tohoto roku jsou následující:*

* + 1. *Čtvrtek 20. Listopadu 2014*
		2. *Čtvrtek 11.prosince 2014, vždy v 16 hod v zasedací místnosti Rady HMP*

*Vzhledem k tomu, že předseda KOMISE Jiří Vávra i tajemník Ing.Pavel Uher končí se svým působením na MHMP, žádáme členy KOMISE, aby vyčkali, zdali a od koho obdrží pozvánku na plánované jednání KOMISE dne 20.listopadu 2014. Pokud pozvání neobdržíte, jednání KOMISE se v tomto termínu nekoná.*

*.*

.

Schválil: předseda komise Jiří Vávra

Zapsal: tajemník komise Ing. Pavel Uher

V Praze dne 23.10. 2014