Zápis z 21. jednání Komise RHMP pro návrh a realizaci dokončení protipovodňových opatření dne 19.6. 2014

**Přítomni:** dle přiložené prezenční listiny

***Program jednání:***

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

**1. Uvodní slovo**

Poradce I. náměstka primátora HMP Jiřího Vávry Ing. Pavel Uher přivítal přítomné dnešního 21. jednání Komise Rady hl. m. Prahy pro návrh a realizaci dokončení protipovodňových opatření.

**2. Kontrola plnění úkolů**

V úvodu jednání Ing.Uher informoval o tom, že dnešní jednání probíhá souběžně s mimořádným  jednáním Zastupitelstva HMP. Z toho plyne, že někteří členové naší KOMISE se přednostně zúčastní jednání Zastupitelstva a buďto do KOMISE jmenovali své zástupce a nebo se z dnešního jednání omluvili. Konstatoval dále, že uplynul právě jeden rok od loňské červnové povodně, která byla podnětem k ustavení naší KOMISE.Z toho důvodu se zvýšil zájem medií i městských částí a postižených povodní o činnost a výsledky práce naší KOMISE. Navrhl proto, abychom při každém bodu jednání stručně zhodnotili výsledky práce KOMISE v každém konkrétním případě.

**A1**

*Kanalizace Zbraslav*

Ing. D. Albert, Ph.D. sdělil členům KOMISE, že projektová dokumentace , řešící úpravu tlakových poměrů v hradlových komorách nebyla dosud dokončena, takž nelze zahájit výběrové řízení na dodavatele opravy. Nebyl dosud schválen návrh Tisku 11919 na odstranění havarijního stavu HK 9.

Závěr: S vyjímkou opravy uchycení poklopů na Hradidlových komorách se dosud žádné z navržených řešení, sledovaných v tomto jednacím bodě nerealizují. Ing.Albert informoval KOMISI o posledním rozhodnutí Rady HMP o zjednodušení systému zadávání veřejných zakázek malého rozsahu. To by se mohlo projevit rychlejším postupem OMI při řešení úkolů v rámci zakázek malého rozsahu, tedy i bodu A 1 a A 2.

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

 ***o dalším postupu při řešení oprav v rámci tohoto bodu jednání.***

* *Kontrolní termín:****16.7.2014***

**A3**

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

Ing.Albert-OMI- informoval KOMISI o tom, že žádný z předkládaných dokumentů, týkajících se problematiky čerpací stanice Rokytka nebyl schválen. Dnešní stav čerpací stanice, rok po povodni a po záplavách v Dolní Libni je následující:

* Čerpací stanice nemá provozovatele, protože smlouva o jejím provozování skončila bez možnosti dalšího prodloužení. Dosavadní provozovatel, státní podnik Povodí Vltavy od 1.5.2014 čerpací stanici uzavřel a neprovozuje jí.
* Zjištěná závada na jednom z čerpadel nebyla opravena, jedno čerpadlo ze šesti tedy není funkční
* Závada na hradícím vaku byla odstraněna fy.Elpak, oprava byla provedena bez objednávky a nebyla dosud uhrazena.
* Závěrem tedy konstatujeme, že čerpací stanice Rokytka nebude v případě příchodu povodně provozuschopná.
* ***Úkol pro předsedu KOMISE***
* ***Neprodleně informovat o stavu čerpací stanice předsedu povodňové komise HMP a Radu HMP.***
* *Kontrolní termín:* **16.7. 2014**

**A4**

***Operativní řízení při povodni.***

Ing. Michal Novák informoval Komisi o tom, že v souvislosti s přípravou této zakázky se dne 12.6.2014 uskutečnil na ČHMÚ již druhý výrobní výbor na tuto akci. Přítomní se dohodli, že se v I. etapě tohoto úkolu zpracuje Studie proveditelnosti. V ní bude shrnuta problematika možného předpovídání povodňových situací na drobných vodních tocích, zhodnotí se možnosti řešení, dostupné podklady a metodiky řešení. Stanoví se reálné cíle takového úkolu včetně návrhu etap řešení a vyčíslení nákladů a přínosů oproti dnešnímu stavu poskytovaných informací. Studie proveditelnosti bude odborně oponována. Na základě výsledků oponentury bude doporučen další postup prací. .Z jednání na ČHMÚ byl pořízen záznam, který obdrží všichni členové KOMISE.

* **ÚKOL: Ing.Novák- IPR HMP rozešle zápis a bude pokračovat ve vypsání výběrového řízení na Studii proveditelnosti.**
* **Termín:16.7. 2014 a dále průběžně**

**A5**

*Oprava Varhulíkova*

Ing. D. Albert, Ph.D. informoval KOMISI o tom ,že oprava v ul. Varhulíkova je dokončena. Přejímací řízení proběhlo za účasti BKR a SS HMP a MČ P7.

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

**A6**

*Terénní úpravy na Rohanském ostrově*

* Ing. D. Albert, Ph.D. sdělil členům komise, že RHMP se dosud nezabývala návrhem TISKU 13339, který doporučuje výběr dodavatele této stavby. Z toho vyplývá, že byl promeškán poslední možný termín na uzavření smlouvy s dodavatelem a zahájení této stavby do konce června 2014. Tento termín byl poslední možný pro nárokování přidělené dotace od MŽP ve výši cca 80 mil.Kč.
* Po diskusi a na základě doporučení členů KOMISE bylo rozhodnuto, že Ing.Uher připraví pro předsedu KOMISE stručnou zprávu z dnešního jednání, ve které budou uvedena rizika, vyplývající z dlouhodobého přehlížení požadavků a doporučení KOMISE s žádostí, aby byla tato zpráva projednána přednostně na nejbližším jednání Rady HMP.
* ***Úkol: Předseda KOMISE bude na nejbližším jednání Rady informovat RHMP o stavu neplnění úkolů KOMISE a možných důsledcích , které z této nečinnosti hrozí HMP v případě povodňové situace.***
* ***Kontrolní termín:*** **16.7. 2014**

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

* *Bc.Kousal z SS HMP informoval o situaci s převodem správcovství celého systému PPO pod Správu služeb. Od posledního jednání KOMISE proběhlo předání potřebných podkladů, výkazu majetků určených k předání atd. KOMISE očekává, že jednání budou rychlá a povedou k cíli, kterým je svěření veškerého majetku PPO do operativní správy SS HMP.*
* V souvislosti s jednáním o svěření pevných částí PPO do správy SSHMP byla svolána schůzka za účasti ředitelů a dalších vedoucích zaměstnanců SSHMP, BKR, UCT, ROZ a SVM MHMP, přičemž byly diskutovány veškeré aspekty doprovázející tento převod, resp. správu, přičemž byl řešen zejména způsob svěření majetku, jeho účetní evidence a zabezpečení z hlediska rozpočtu hl. m. Prahy. Výsledkem této schůzky je tisk určený do Rady hl. m. Prahy (připravoval Dolanský ze SVM), kde bude schválen záměr na předmětné správcování pevných částí PPO ze strany SSHMP. Tisk by měl být schválen v letních měsících tohoto roku, přičemž samotné správcování PPO nastane s ohledem na potřebné změny v rozpočtu a účetnictví ze strany hl. m. Prahy, tedy zřizovatele, s účinností od 1.1.2015.
* *Bylo dohodnuto, že i tento bod bude jmenovitě uveden ve zprávě KOMISE pro RHMP jako významný rizikový faktor případné další povodně.*

***Úkol: Ing.Frajt SS HMPa Ing. Svoboda SVM HMP společně budou informovat o procesu schvalování výše uvedených dokumentů a jejich plnění.***

* ***Kontrolní termín:*** **16.7.2014**

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

* Ing. D. Albert, Ph.D. informoval Komisi, že Tisk č.12 997 nebyl dosud předložen RHMP a z toho důvodu práce na realizaci tohoto úkolu byly zastaveny. Také tento bod bude uveden v rizikové zprávě pro RHMP.

**Kontrola: 16.7. 2014**

**A9 *Aktualizace Povodňového plánu HMP***

V souladu se zprávou poradce primátora Ing.Papeže bylo dohodnuto , že se KOMISE nebude nadále zabývat problematikou Povodňového plánu HMP, který spadá výhradně do pravomoci pana primátora.

 KOMISE bere na vědomí skutečnost, že pan primátor nepodepsal žádost o poskytnutí dotace na pořízení digitálních povodňových plánů městských částí a HMP.

**B1 *Městská část Praha – Radotín***

* Ing.Paneš sdělil, že RHMP na základě doporučení KOMISE schválila žádost MČ P 16 Radotín a na jednání ZHMP dne 29.5.2014 byl Tisk Z 2591 na poskytnutí dotace městské části P16-Radotín pro rok 2014 ve výši 4,0 mil. Kč na sanaci stávající lávky odsouhlasen.. Realizace nové lávky bude v kompetenci SVM HMP a proběhne v létech 2015 a 2016.
* Ing.Uher informoval KOMISI o jednání v Radotíně dne 19.5: ve věci rozšíření PPO Radotína v oblasti kolem silnice Výpadová. Cílem je chránit proti účinku velkých vod průmyslový areál na okraji obce v délce cca 1200m. Byly projednány technické možnosti ochrany území a bylo konstatováno, že tato ochrana je záležitostí vlastníků objektů. MČ P16 Radotín má zájem na realizaci opatření, aby se vytvořily příznivé podmínky pro podnikání v obci a udržely se pracovní příležitosti pro místní občany. Starosta navrhl, že na náklady MČ P16 zpracuje VRV a.s. do tří měsíců Studii proveditelnosti PPO průmyslového areálu, která doporučí optimální rozsah a výši protipovodňové ochrany a stanoví náklady této stavby. Na jejím základě se pak soukromé subjekty dohodnou na dalším společném postupu při realizaci projektu.
* OMI HMP pořídí pro potřebu MČ Praha Radotín Studii proveditelnosti Protipovodňové ochrany průmyslového areálu, která stanoví doporučený stupeň ochrany a náklady na ni. Vyhodnocení Studie a další přípravu si zajistí sdružení podnikatelů, kteří budou v rámci tohoto záměru chráněni.
* KOMISE bude tuto akci sledovat a pravidelně se informovat o postupu prací.

* **Termín kontroly září.2014**

**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.*

*Jednání s majiteli pozemků pokračuje. Sleduje se i možnost vyvlastnění pozemků ve veřejném zájmu ( SVM HMP).*

***Kontrolní termín. 16.7. 2014 ,zprávu podá OSM ing. Svoboda***

1. *Rozšíření koryta Vltavy na levém břehu* – OMI na základě Radou HMP schváleného zjednodušení zadávání soutěží na akce malého rozsahu vypíše soutěž na tuto Studii v červenci tohoto roku.
* *Kontrolní termín:* **17.7. 2014. Ing.Albert OMI**

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

* ***Úkol: Byl splněn, RHMP a zastupitelstvo HMP rozhodly o poskytnutí prostředků MČ P9 na výstavbu nové lávky pro pěší, .***

**B4 Protipovodňová ochrana ZOO a Trojského zámku**

**B5 Fysikální model trojské kotliny.**

Ing.Novák – IPR HMP informoval o průběhu prací na Studii Trojské kotliny. Práce jsou v plném tempu, uskutečnilo se několik jednání s místními orgány . KOMISE doporučuje, aby se Studie zabývala řešením levobřežní části Stromovky (Císařský mlýn, Tenis Sparty a Atletický areál Ministerstva vnitra). Naopak vyloučila z řešené oblasti lokalitu V Zámcích na pravém břehu pod Trojou. Na ochraně tohoto území nemá HMP zájem. Studie by měla být dokončena do srpna tohoto roku, tedy do dvou měsíců. KOMISE bude s výsledky seznámena.

**Úkol: Ing. Novák IPR podá na každé poradě informaci o průběhu této zakázky.**

**Kontrolní termín: Na každé KOMISI.**

**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 požádá MČ P15 Hostivař o vyjádření, jakým způsobem bude s pořízenou soupravou nakládat, jak a kde bude skladována a kdo a za jakých podmínek bude s touto soupravou manipulovat a zdali to bude v souladu s povodňovým plánem MČ P 15. KOMISE trvá na tom, aby pořízený materiál byl v majetku i ve správě MČ P 15, která bude odpovídat za její hospodárné využití ( uložení, instalaci, demontáž a údržbu).
* ***Úkoly: Ing.Uher podá zprávu o vyjádření MČ P 15 k tomuto bodu jednání.***
* ***Kontrolní termí*n: 16.7.2014 a průběžně.**

**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.

**Úkol: Ing.Albert OMI předloží výsledky výběrového řízení, jakmile bude uzavřeno.**

**Termín: 16.7.2014 kontrola a dále na každé poradě Komise**

**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.

**Úkol: OMI HMP bude informovat o zadání Studie.**

**Termín: 16.7.2014**

**B9 *Městská část Praha – Dubeč***

**Úkol: MZO HMP podá jednou měsíčně zprávu o stavu přípravy opravy koryta potoka v Dubči a o převodu správy a majetku od Povodí Vltavy s.p.**

***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 bude okamžitě zahájeno výběrové řízení na dodavatele opravy.
* ***Kontrolní termín****:* **16.7. 2014**
* ***Úkol****:* **Ing.Albert podá zprávu o průběhu nebo dokončení opravy**

**C2 *Zatrubněné části vodních toků***

* *Ing.Dan Frantík- MZO HMP informoval KOMISI o tom, že již přesně definovali rozsah úseků zatrubněbněných částí vodních toků, které jsou připraveni převzít do své správy. Seznamy předali OSVM HMP včetně odhadu nákladů, spojených s touto činností.*
* .***Úkol: viz výše. MZO a OSVM HMP podají informaci o průběhu předávání, PVK a.s. podá zprávu o provedených opravách.***
* ***Kontrolní termín****:* **16.7. 2014**.

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

*Ing.Albert – OMI- předložil KOMISI Studii, která tuto problematiku řeší. Po krátké diskusi a projednání byla Studie KOMISÍ schválena a doporučena k dalšímu dopracování projektové dokumentace. Vzhledem k tomu, že se jedná o stavbu malého rozsahu, OMI neprodleně zahájí přípravu stavby.*

 *Kontrolní termín****: 16.7.2014 Ing.Albert podá informaci***

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

*SVM HMP zpracoval dva dokumenty, nezbytné pro splnění tohoto úkolu-Viz bod A7. Dnešního zápisu.*

*Zástupce SS HMP Bc.Kousal sdělil, že v této věci nejsou žádné nové informace. Čeká se na reakci Úřadu Předsednictva vlády ČR .Je zpracován Tisk do Rady s tímto obsahem.*

***Úkol: OSVM HMP a SS HMP podají informaci o stavu převodu-zapůjčení majetku PPO.***

***Termín: 16.7.2014***

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

*Ing.Friedel z Povodí Vltavy s.p. zpracoval obecný návod, postup jak by měly MČ postupovat při vypsání pravidelných povodňových prohlídek objektů na malých vodních tocích. Při nich je pak možné buďto dohledat přímé vlastníky a nebo správce. Pokud se to nepodaří, obrátí se MČ na vodoprávní úřad se žádostí o určení vlastník vodního díla. Ten pak musí zajistit bezvadnou funkci vodního díla a jeho objektů. KOMISE rozšíří tento návod na příslušné MČ.*

***Termín:srpen .2014 Ing.Uher***

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

*Jak vyplývá z bodů A.4, B.4 a B.5 tohoto zápisu ,tak pracovní komise pro výzkum průběžně pracují a o výsledku své práce pravidelně informují KOMISI.*

***Termín: na každé poradě, zprávu podá Ing.Albert OMI a Ing.Novák IPR.***

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

*Zástupce PVK a.s. upozornil na problematiku zásobování mobilních zdrojů elektrické energie při povodni v souvislosti s platností zákona č.311/2006 Sb o pohonných hmotách a jeho novele zákonem 234/2013 Sb o nových pravidlech distribuce PHM.*

 *Komise rozhodla, že do doby úplného vyřešení této problematiky na úrovni HMP si bude každý správce těchto mobilních zařízení zajišťovat PHM sám v souladu s platnou legislativou. Předseda Komise projedná s Dopravním podnikem hl.m.Prahy možnost centrálního převzetí tohoto zásobování v době povodní, protože je k tomu vybaven potřebnou technikou, oprávněními i specialisty v tomto oboru PHM.Bude řešeno v rámci činnosti Bezpečností rady HMP-Ing.Juránek- v souvislosti s akcí Black-out.*

***Zajistí: OBKR HMP Ing.Juránek***

***Kontrola:16.7.2014***

***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.*

**Úkol: KOMISE bude problematiku kompenzačních opatření sledovat v rámci bodu B.5. Fysikální model trojské kotliny.**

**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. Navrhuje, aby se tohoto nově zjištěného a zdokumentovaného majetku ujal odbor SVM HMP a rozhodl o dalším nakládání s tímto majetkem. KOMISE doporučuje, aby správcovstvím majetku byla pověřena PVK a.s. a PVS jako jediný kvalifikovaný správce tohoto typu majetku. Odbor SVM HMP také rozhodne o způsobu odstranění této nebezpečné závady.

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

**Termín: 16.7.2014**

**C.10. Nedostatečná kapacita čerpací stanice na kanalizaci- vyústění žižkovského sběrače do Vltavy v Karlíně.**

Podle sdělení zástupců sdružení vlastníků nemovitostí v Karlíně došlo při povodni v červnu 2013 k zatopení nejbližšího okolí odlehčovací komory 6B Karlínská shybka. PVK a.s. a PVS tento problém sledují a navrhují následující sled opatření na kanalizační síti, které jsou výsledkem Aktualizace povodňového matematického  modelu stokové sítě v povodí kmenových  stok "A" a "B"

# ZÁVĚR

Výsledky této studie by měly být použity jako podkladový materiál pro zadání projektové dokumentace doplnění a úprav protipovodňové ochrany města. Doplnění a úpravy zahrnují kromě dosud nerealizovaných opatření navržených v roce 2003 také opatření, která reagují na zkušenosti po povodňové události z června 2013.

Zpracovatel této dokumentace doporučuje realizaci protipovodňových opatření na stokové síti v povodí kmenových stok „A“, „B“ v tomto pořadí důležitosti:

1. Přerušení kanalizačního systému pomocí dvou hradidlových komor v ul. Revoluční (návrh HK Revoluční - Klimentská a HK Revoluční - Soukenická).
2. Návrh protipovodňové ochrany Anežského kláštera.
3. Posílit čerpání kapacity v nově navržené výpusti za OK 1B z Q ČER = 700 l/s na 1500 l/s.
4. Rekonstrukce uzávěrů na nátokové shybkové komoře stoky A před Čechovým mostem.
5. Zabránění průniku povodňových vod do kanalizačního systému přes odlehčovací komoru OK 4A.
6. Přeložku odlehčovací komory OK 6B Karlínská shybka za ochranný protipovodňový val a výstavba HK s PPO ČS na výpustném objektu do Vltavy.
7. Návrh nové čerpací stanice a hradidlové komory v prostoru Stromovky při ul. Goethova (návrh PPO ČS Stromovka - Goetheho).

Opatření 1., 3., 6. jsou zásadní.

KOMISE se závěry matematického modelu souhlasí, bere je na vědomí a doporučuje postupovat dle předloženého návrhu.

**Kontrola: Ředitel SVM HMP Ing.Svoboda projedná s PVS a OMI další možnosti realizace uvedených opatření na stokové síti.**

**Termín: 16.7.2014 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.

**Úkol: MZO HMP a IPR HMP se vyjádří k potřebnosti a reálnosti předloženého záměru.**

**Termín: 16.7.2014**

**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.

**Úkol: KOMISE pověřuje OMI HMP Ing.Alberta, aby se seznámil s předloženou studií a doporučil KOMISI další postup v této věci.**

**Termín: 16.7.2014**

**3. *Různé****:*

*.*

*3.1. Ing.Frantík- MZO HMP informoval KOMISI o Rozhodnutí MČ P 14 o likvidaci kynologického cvičiště, které bylo bez povolení postaveno nasypáním 10 000 m3 do retenčního prostoru poldru Čihadla. KOMISE rozhodnutí vítá a podporuje.*

*3.2. KOMISE uložila Ing.Uhrovi, aby před příštím jednáním KOMISE vypracoval a rozeslal členům návrh textu Zprávy Radě HMP o činnosti KOMISE se zdůrazněním rizik, vyplývajících z toho, že příslušné orgány MHMP neplní úkoly a rozhodnutí KOMISE.*

*3.3. Byl vznesen dotaz, zdali KOMISE neobdržela žádost MČ P6 na řešení PPO Šáreckého potoka. KOMISE takový podnět dosud neobdržela.*

*3.4. Ing.Friedel – Povodí Vltavy informoval KOMISI o připravované velké zkoušce provozuschopnosti protipovodňového uzávěru na Čertovce .Zkouška se uskuteční v týdnu od 24 do 27.6.2014. Současně upozornil na to, že smlouva o provozování uzávěru Čertovka končí letos v říjnu. KOMISE ukládá OMI HMP včas realizovat výběr nového správce tohoto významného díla systému PPO.*

*3.5. Příští jednání KOMISE se koná ve středu 16.7 2014 v 16 hod v zasedací místnosti Rady HMP,vzhledem k období dovolených se další jednání KOMISE koná ve středu 17.9. 2014 v 16 hod v zasedací místnosti Rady.*

*.*

.

Schválil: předseda komise Jiří Vávra

Zapsal: tajemník komise Ing. Pavel Uher

V Praze dne 22.6. 2014