

Zápis

z 3. jednání Komise Rady HMP pro projekt ÚČOV Praha na Císařském ostrově
konaného dne 1. 6. 2012 v jednací místnosti Rady HMP, Mariánské nám. 2.

Přítomni:

Dle prezenční listiny.

Program jednání:

1. Seznámení Komise s plněním úkolů z minulého jednání.
2. Zpráva o činnosti pracovní skupiny, diskuse.
3. Informace o zahájeném správním řízení.

Úvod jednání:

1. Primátor, dr. Chudoba a Ing. Melounová se omluvili tajemníkovi Komise v předstihu, ostatní dle prezenční listiny.
2. Přítomní členové Komise nevznesli námítky k účasti nově přizvané osoby, Ing. Žejdlíka (generálního ředitele PVS).

Průběh jednání:

1. Radní Lohynský přivítal přítomné, konstatoval usnášeníschopnost a požádal tajemníka Komise o informaci ze schůzek pracovní skupiny.
2. Tajemník Komise shrnul průběžné závěry jednání pracovní skupiny:
 - připomínky odborníků JASPERS budou projektantem vypořádány písemně v dohodnuté podobě, a to do příštího jednání pracovní skupiny.
 - návrhové parametry, resp. jejich analýza bude prezentována na tomto jednání.
 - byly navrženy možné úspory na stávajícím Projektu v rozsahu do 0,5 mld. Kč.
 - byl projednán dopis iniciativy ÚČOV primátorovi (předsedovi Komise).
 - zahájené správní řízení, o kterém bude diskutováno na tomto jednání, bude předmětem i příštího jednání pracovní skupiny.
 - byl dohodnut postup posouzení alternativního řešení aerační, nitrifikační a denitrifikační zóny.
3. Ing. Černý uvedl prezentaci Aqua-Contact Praha, v.o.s., o posouzení a prognóze přítokových zatížení odpadními a dešťovými vodami na ÚČOV, kterou komentovali dr. Ing. Novák a dr. Ing. Šorm s tím, že revize parametrů přítoků potvrdila parametry uvažované Projektem; následovaly dotazy členů Komise.
4. Prof. Hyžík řečnický upozornil na zásadní rozpor, kdy odborníci JASPERS tvrdí, že Projekt disponuje výkonem až 2,3 mil. EO, zatímco zpracovatelé studie/predikce potvrzují přítokové parametry Projektu.

5. Radní Lohynský se obrátil na PVS s dotazem na připojování pobočných ČOV; Ing. Černý odpověděl, že připojovat lze jen v rámci možné kapacity – viz prezentovaná analýza; detaily budou diskutovány v rámci pracovní skupiny; Ing. Černý zdůraznil, že došlo ke shodě prognózy a návrhových parametrů, nyní bude na jejich základě prověřena velikost a rozsah Projektu.
6. Tajemník Komise požádal o stanovisko členů Komise k zahájenému správnímu řízení ČIŽP, předložen byl návrh (s doporučením pracovní skupiny) na uvedení celého čistícího procesu do provozu do konce roku 2022; bez námitek.
7. Radní Lohynský navrhl kooptovat do pracovní skupiny Ing. Beránka; návrh nebyl rozporován; příští jednání pracovní skupiny se uskuteční 12. 6. 2012 a na jeho programu bude mj. projednání alternativní technologie, harmonogram plnění ve smyslu zahájeného správního řízení ČIŽP, hledání úspor na stávajícím Projektu a vypořádání připomínek odborníků JASPERS.

Závěr jednání:

1. Trvající úkoly do příštího jednání Komise:
 - a. Projektant se vyrovná s připomínkami odborníků JASPERS a výsledný materiál předá odborné pracovní skupině a posléze Komisi.
 - b. MŽP připraví informaci o nutnosti čištění všech srážkových vod a o nutnosti čištění plné kapacity přítoku odpadních vod v průběhu výstavby Projektu.
 - c. Pracovní skupina bude pokračovat v diskusi o Projektu, vyzve projektanta k posouzení nejvhodnější technologie čištění odpadních vod s rámcem stávajících územních aj. rozhodnutí (na zejm. novou vodní linku Projektu) a současně dokončí jednání o velikosti a rozsahu Projektu.
 - d. Pracovní skupina bude pokračovat v diskusi o možnostech řešení kalové koncovky v rámci prostoru Císařského ostrova a současně dokončí jednání o velikosti a rozsahu ÚČOV ve spojení s potřebnou rezervou pro likvidaci kalů.
2. Termín příštího jednání Komise byl stanoven na 28. 6. 2012 na stejném místě; hodina konání byla stanovena na 13:00.

Zapsal:

Ing. Jan Bouček, tajemník Komise, v.r.

Ověřil:

Radek Lohynský, místopředseda Komise, v.r.

Příloha:

Presenční listina.