

Datum: 1. března 2012

Přítomni: Mgr. Lubomír Rulíšek, CSc., Prof. Ing. Jitka Moravcová, CSc., RNDr. Hana Sychrová, DrSc., Dr. Ullrich Jahn, RNDr. Jiří Jiráček, CSc., Ing. Iva Pichová, CSc., Doc. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D., Ing. Radek Pohl, Ph.D.

Omluveni: Ing. Zlatko Janeba, CSc.

Hosté: RNDr. Zdeněk Havlas, DrSc., Ing. Jiří Špička, Prof. Ing. Martin Fusek, CSc., Ing. Petr Šimek, Ing. David Šaman, CSc., Ing. Václav Veverka, Ph.D., RNDr. Pavel Majer, CSc.

Metodická rada: Doc. Ing. Michal Hocek, DrSc., RNDr. Michael Mareš, CSc., Mgr. Josef Cvačka, Ph.D.

Program:

1. Schválení programu a zápisu z minulého zasedání RP dne 31.1.2012
2. Rekonstrukce ÚOCHB, hostem Ing. Špička a Metodická rada
3. Nové NMR přístroje – hostem David Šaman, Václav Veverka a Metodická rada
4. Příprava evaluací, jejich průběh, zhodnocení a vyvozené důsledky
5. Praktické problémy vzniklé zrušením poloprovozu – hosté Prof. Martin Fusek a Ing. Petr Šimek
6. Různé (BOZP – informace od p. Pošty, nákup použitých přístrojů)
7. Výběr ředitele – kontrola průběhu, zasedání výběrové komise, topics to be discussed with candidates

Zápis:

Ad 1) Aklamací byl jednomyslně schválen zápis ze zasedání dne 31. 1. 2012 a program jednání.

Ad 2) Rada vyslechla detailní informaci Ing. Špičky o průběhu rekonstrukce ÚOCHB a stavu probíhajících jednání ohledně a) novostavby budovy „B“ (3PP, 5NP) se spojovacím krčkem s budovou A, b) přístavby vertikálního komunikačního jádra (schodiště, výtah) východního křídla budovy „A“, c) doplňkových objektů (sklady, vjezdový objekt, zpevněné plochy, oplocení apod.), d) napojení na inženýrské sítě a e) výstavby garáží. V případě garáží ústav již disponuje pravomocným stavebním povolením, u ostatních položek se předpokládá získání pravomocného povolení do konce dubna 2012 (lhůta k uplatnění námitek končí 17.3.2012). Projektová dokumentace k položkám a) – d) je zpracována do úrovně „tendrové dokumentace“, do výběrového řízení se přihlásily 4 subjekty, jmenovitě UNISTAV a.s. (vedoucí účastník sdružení), sdružení METROSTAV – HOCHTIEF, a.s., SKANSKA, a.s. a CGM Czech, a.s. (vedoucí účastník sdružení). Součástí sdělení je rozsáhlý materiál týkající

se jednotlivých kroků přípravy stavby, který členové RP v blízké době obdrží. Přílohou zápisu bude seznam problémů, které se vyskytly po dokončení rekonstrukce budovy „C“. Po vyslechnutí prezentace a následné diskusi Rada dospěla k následujícímu usnesení:

Usnesení:

Rada doporučuje, aby při stavbách budov „A“ a „B“ byli v daleko větší míře konzultováni jak přímo uživatelé v laboratořích, tak pracovníci ústavu zodpovědní za provoz/údržbu systémů, jako jsou např. el. sítě, plynové rozvody apod. V obecné rovině by se nově přijatá opatření měla týkat a) posílení projekční přípravy pro projektovou dokumentaci, b) posílení kontroly průběhu výstavby zejména v částech elektro (silnoproud a slaboproud) a c) zvýšení váhy záruční doby (cca 10%) na technologickou část v hodnocení nabídek a vazba na servisní kontrakt.

Ad 3) Rada vyslechla prezentaci Dr. Šamana, doplňovanou informacemi dr. Veverky o přednostech NMR spektroskopie při vysokém magnetickém poli (800 – 900 MHz). K přednostem patří zejména násobně vysoké rozlišení a citlivost, které jsou úměrné síle magnetického pole. Tyto vlastnosti umožňují nejen identifikaci a kvantifikaci řady metabolitů ve velmi nízkých koncentracích (které jsou u běžných NMR spektrometrů nepřístupné, neboť se nacházejí v oblasti úrovně „chemického šumu“), ale i dynamiku a interakce komponent v biologických vzorcích. V následných připomínkách byly podrobně diskutovány faktory jako je vysoká cena přístroje a potenciál jeho efektivního využívání na ÚOCHB.

Usnesení:

Rada chápe bod 3) jako otevření diskuze k pořízení 800-950 MHz NMR spektrometru a doporučuje odložit rozhodnutí o pořízení přístroje na dobu, kdy bude získán přehled o počtu a rozsahu ústavních projektů, které by z pořízení 800-950 MHz NMR přístroje jednoznačně profitovaly.

Ad 4) Rada vzala na vědomí průběžnou informaci ředitele o stavu příprav na evaluace. V současné době „evaluation committee“ kontaktuje vhodné „referee“ ve čtyřech tematických kategoriích pro vypracování posudků.

Zároveň ředitel ÚOCHB informoval Rady o průběhu konkursů na obsazení dvou míst vedoucích juniorských biochemických týmů. Do konkursu se přihlásil poměrně vysoký počet zájemců – 33. Prezentace užšího výběru kandidátů vybraných mezinárodní Selection Committee se uskuteční v pátek 23. března 2012.

Ad 5) Na základě podnětů a stížností ze strany pracovníků ÚOCHB ohledně kvality komerčních „čistých/HPLC/suchých“ rozpouštědel, zrušení poloprovozních sušících linek, zrušení syntéz některých látek (např. nitrosomethylmočovina), zrušení regenerace rozpouštědel apod. Rada vyslechla informaci ohledně současného stavu od Ing. Šimka, Doc. Hocka, Prof. Fuska a Dr. Majera. Prof. Fusek dále informoval o možnostech dojednat s dodavatelskou firmou (Penta) mj. i certifikaci odpadků. S ohledem na zpoždění výstavby v Papírenské (z objektivních důvodů) a probíhající rekonstrukce, vedení v současné době nevidí v tomto ohledu zatím jinou možnost než apelovat na trpělivost pracovníků.

Usnesení:

Rada doporučuje řešit provozní problémy primárně v linii vedoucí týmu → vedení (ředitel). Rada se domnívá, že problém s nákupem rozpouštědel a jejich kvalitou lze uspokojivě vyřešit jednáním s dodavatelskými firmami, zatímco problém velkoobjemové syntézy vnímá jako palčivý a v daný moment nešťastný. Tato syntéza, která je pracovní náplní nedávno zřízeného vědecko-servisního týmu Dr. Majera – viz. příkaz ředitele 14/2011, tedy prakticky nefunguje. Limitujícím faktorem je v danou chvíli nedostatek prostor pro provoz takového laboratoře (viz výše). Rada by chtěla rovněž apelovat na ředitele, aby řešil tento problém i s vedoucími týmu na pravidelných měsíčních poradách. V neposlední řadě Rada silně vnímá potřebu zachování hmotného vybavení z poloprovozu pro jeho případné pozdější využití.

Ad 6)

- Dr. Jiráček- seznámil RP s návrhem web okna, které by mělo usnadnit přenos podnětů v systému zaměstnanci - RP)
- Na okruh otázek souvisejících s možnostmi nákupu použitého zboží platí usnesení v bodě Ad 5), tj. Rada doporučuje tyto problémy konzultovat s vedením ústavu.

Ad 7) Rada vzala na vědomí průběžnou informaci dr. Rulíška o aktuálním stavu příprav na výběrové řízení pro volbu nového ředitele ÚOCHB. Výběrová komise pod vedením jejího předsedy Dr. Jahna připravila okruh otázek pro uchazeče o pozici ředitele, které by měly být s předstihem uchazečům rozeslány. Dne 20. března v 16h (tj. čtyři dny po uzávěrcе přihlášek) se uskuteční první zasedání výběrové komise, na kterém se vyberou uchazeči, kteří budou pozváni na pohovor. Vlastní zasedání výběrové komise proběhne 2. dubna 2012. Na tomto zasedání budou doporučeni vhodní kandidáti na pozici ředitele ÚOCHB. Rada pracoviště pak na svém příštím zasedání (5. dubna 2012) vybere jediného kandidáta, kterého navrhne předsedovi AV ČR coby vhodného ředitele ÚOCHB (případně nedoporučí žádného z kandidátů).

Příští zasedání Rady se koná ve čtvrtek, 5.4.2012 ve 14:00 hod
Program:

- 1) Výběr a schválení kandidáta na pozici ředitele ÚOCHB.

Zapsal: B. Koutek

Schválil: L. Rulíšek, předseda Rady ÚOCHB