

ZAPISNIK

s 40. sjednice Upravnog vijeća Instituta "Ruđer Bošković" održane
12. srpnja 2007. godine u 12,00 sati

- NAZOČNI:
- Prof.dr.sc. Slavko Krajcar, predsjednik Upravnog vijeća
 - Dr.sc. Radovan Fuchs, član UV-a
 - Dr.sc. Krešo Kadija, član UV-a
 - Dr.sc. Zlatica Kozarac, član UV-a
 - Dr. sc. Tatjana Marotti, zamjenica predsjednika UV-a
 - Dr.sc. Darko Orešković, član UV-a
 - Akademik Pavao Rudan, član UV-a
 - Mr.sc. Saša Ivan Vrdoljak, član UV-a
 - Dr.sc. Delko Barišić, član UV-a
- OSTALI NAZOČNI:
- Dr.sc. Mladen Žinić, ravnatelj
 - Dr.sc. Jaroslav Horvat, pomoćnik ravnatelja
 - Dr.sc. Andrea Moguš-Milanković, pomoćnica ravnatelja
 - Dr.sc. Nevenko Bilić, predsjednik ZV
 - Mirna Benat, dipl.iur., predstojnica Uprave
- ODSUTNI:
- Akademik Dragan Dekaris, član UV-a

Predsjednik Upravnog vijeća je predložio sljedeći

Dnevni red:

1. Prihvaćanje zapisnika 39. sjednice Upravnog vijeća
2. Izvješće o izvršenju zaključaka Upravnog vijeća
3. Izvješće o radu ravnatelja
4. Izvješće o radu Znanstvenog vijeća
5. Prihvaćanje Kriterija za osnivanje laboratorija
6. Pismo namjere o osnivanju društva RMC d.o.o.
7. Digitalni repozitorij Instituta "Ruđer Bošković"
8. Imenovanje predstojnika zavoda
9. Obavijest o Financijskom izvješću I - VI
10. Prigovori, molbe, mišljenja
11. Ostalo

Ad.1.

Upravno vijeće je prihvatilo zapisnik 39. sjednice Upravnog vijeća.

Ad.2.

Ravnatelj je izvjestio o izvršenju zaključaka Upravnog vijeća kako slijedi:

- U dokumentaciji vezanoj uz prijenos poslovnih udjela sa AAVF na IRB u društvu Biozyne d.o.o. promijenjen je članak 2.6. Sporazumnog raskida ugovora o poslovnoj suradnji kako je predložilo UV i sva dokumentacija je potpisana i prosljeđena u sudski registar na upis.
- Dokumentacija za dopunu djelatnosti društva Chirallica je potpisana i prosljeđena u sudski registar na upis.
- Priprema postupka javne nabave za uređenje spomenika Ruđera Boškovića je u tijeku.
- Predstavnici Zagrebačkih cesta su izmjerili ceste na IRB-u i pripremiti će projekt – očekujemo daljnje dogovore s Gradom Zagrebom po dovršetku projekta.

Upravno vijeće je prihvatilo izvješće ravnatelja o izvršenju zaključaka

Dr.sc. Jaroslav Horvat je izvijestio kako slijedi:

- Dr.sc. Jaroslav Horvat je izvijestio da patent u vezi otkrića na bakteriji *Deinococcus radiodurans* nije do sada objavljen u Patentnom glasniku.
- Predloženo je da se prof.dr.sc. Miroslav Radman dogovori sa suradnicima iz Instituta "Ruđer Bošković" o udjelima intelektualnog vlasništva.
- Na poziv gradonačelnika Grada Zagreba 15. lipnja 2007. održan je sastanak s gospođom Maricom Meštrović u svezi drugog odljeva spomenika Nikoli Tesli. Gospođa Marica Meštrović traži dokumentaciju o spomeniku prije davanja ili uskraćivanja suglasnosti za drugi odljev.

Ad.3.

Upravno vijeće je prihvatilo izvješće o radu ravnatelja za period od 13. lipnja do 12. srpnja 2007. godine koji je sastavni dio Zapisnika.

Ad.4.

Upravno vijeće je prihvatilo pisano izvješće o radu Znanstvenog vijeća sa sjednice održane 28. lipnja 2007. godine koje je sastavni dio zapisnika.

Ad. 5.

Upravno vijeće je razmotrilo mišljenje Znanstvenog vijeća o dostavljenom prijedlogu Kriterija za osnivanje i vrednovanje laboratorija.

Upravno vijeće je jednoglasno donijelo sljedeću

Odluku

Upravno vijeće donosi Kriterije za vrednovanje laboratorija.

Kriteriji za vrednovanje laboratorija su sastavni dio zapisnika.

Ad.6.

Ravnatelj i predsjednik Upravnog vijeća su izvijestili o razgovorima sa tvrtkom Medikol kojima su definirani interesi za osnivanje zajedničke tvrtke Ruđer-Medikol-Ciklotron.

Upravno vijeće je jednoglasno donijelo sljedeću

Odluku

Prihvata se Pismo namjere kojim se iskazuje namjera da Institut "Ruđer Bošković", Ruđer-Inovacije d.o.o. i Medikol d.o.o. osnuju trgovačko društvo Ruđer-Medikol-Ciklotron.

Odluku o osnivanju trgovačkog društva Ruđer-Medikol-Ciklotron Upravno vijeće će donijeti nakon razmatranja dokumentacije potrebna za osnivanje trgovačkog društva. Za stjecanje udjela u trgovačkom društvu Ruđer-Medikol-Ciklotron Institut "Ruđer Bošković" će zatražiti suglasnost MZOŠ.

Pismo namjere je sastavni dio ovoga zapisnika.

Ad.7.

Upravno vijeće je razmotrilo prijedlog projekta implementacije digitalnog repozitorija Instituta "Ruđer Bošković".

Upravno vijeće je jednoglasno donijelo sljedeću

Odluku

Prihvata se projekt implementacije digitalnog repozitorija Instituta "Ruđer Bošković".

Ad.8.1.

Upravno vijeće je temeljem članka 31. stavak 2. točka 12. Statuta Instituta "Ruđer Bošković" nakon provedenog internog natječaja na prijedlog ravnatelja jednoglasno donijelo sljedeću

Odluku o imenovanju

Dr. sc. Tarzan Legović, znanstveni savjetnik u Institutu "Ruđer Bošković" imenuje se za predstojnika Zavoda za istraživanje mora i okoliša.

Mandat predstojnika Zavoda traje tri godine.

Dr. sc. Aleksandar Sablić, znanstveni savjetnik u Institutu "Ruđer Bošković" imenuje se za predstojnika Zavoda za fizičku kemiju.

Mandat predstojnika Zavoda traje tri godine.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Ad.8.2.

Upravno vijeće je temeljem članka 31. stavak 2. točka 12. Statuta Instituta "Ruđer Bošković" na prijedlog ravnatelja jednoglasno donijelo sljedeću

Odluku o imenovanju

Dr. sc. Alfred Švarc, znanstveni savjetnik u Institutu "Ruđer Bošković" imenuje se za v.d. predstojnika Zavoda za eksperimentalnu fiziku.

Mandat predstojnika Zavoda traje od 3. rujna 2007. godine do okončanja natječajnog postupka.

Ad.9.1.

Dr.sc. Jaroslav Horvat je obrazložio Financijsko izvješće za razdoblje od 1. siječnja do 30. lipnja 2007. godine.

Upravno vijeće je Financijsko izvješće primilo na znanje.

Ad.9.2.

Predsjednik Upravnog vijeća je izvijestio da je revizorska kuća Ernst &Young d.o.o. dostavila dokumente koje bi trebali potpisati svi članovi Upravnog vijeća. Dokument je antidatiran i nosi datum 30. travnja 2007. kada je revizija trebala biti završena.

Nakon uvida u sadržaj dostavljenog dokumenta članovi Upravnog vijeća su zaključili da se dostavljene izjave kako formom tako i sadržajem odnose na trgovačka društva te ih odbijaju potpisati.

Predsjednik Upravnog vijeća je izvijestio da je u telefonskom razgovoru s revizoricom Anom Gospodinović iskazao zaprepaštenje neprofesionalnim radom revizije.

Nakon izvješća ravnatelja i dr.sc. Jaroslava Horvata o tijeku obavljanja revizije Upravno vijeće je jednoglasno donijelo sljedeću

Odluku

Zadužuje se Uprava da odgovori na stručna pitanja u nalazu revizije.

Upravno vijeće iskazuje nezadovoljstvo radom revizije iz razloga nepoznavanja sustava javnog znanstvenog instituta – ustanove u vlasništvu Republike Hrvatske.

Upravno vijeće zadužuje ravnatelja da o radu revizorske kuće Ernst & Young d.o.o. obavijesti Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa i Jedinica za vođenje projekta (PMU).

Ad.10.

Dr.sc. Jaroslav Horvat je izvijestio da postoje tlocrti IRB s razmještajem prostorija, da su predstojnici zavoda dostavili raspored ljudi po prostorijama, te da je uočeno kako nisu unešene u tlocrte sve načinjene pregradnje i kako su neki predstojnici slali raspored da neki ljudi koriste i do 4 prostorije.

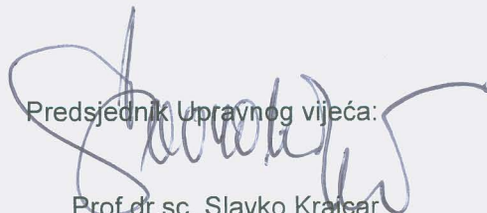
Upravno vijeće je zaključilo da se digitalizira raspored ljudi po prostorijama, na način da se upisivanjem imena pojavljuju osnovni podaci i grafički prikaz smještaja tražene osobe u krugu IRB.

Sjednica je završena u 14,50 sati.

Zapisničar:


Mirna Benat, dipl.iur.

Predsjednik Upravnog vijeća:


Prof. dr. sc. Slavko Kračar

Upravno vijeće, izvještaj ravnatelja (13.06. – 12.07.2007.)

- 15.06. održan je sastanak sa gđom. Maricom Meštrović u poglavarstvu Grada Zagreba. Prisutni gradonačelnik, g. M. Bandić, g. Dakić, g. Ljuština, M. Benat, J. Horvat, M. Žinić.
- 19. 06. potpisan prvi projekt o suradnji IRB-Končar-ov Institut u iznosu od oko 160.000 KN.
- 20.06. sastanak o pokretanju zajedničke tvrtke Medikol Ruđer Ciklotron d.o.o. Sastanku su nazočili: S. Krajcar, D. Oreb, I. Rajković, M. Žinić
- 21. 06. po pozivu firme HENKEL –Dueseldorf održao sam predavanje i razgovarao o mogućoj suradnji
- 26. 06. posjeta člana IRB Int. Scientific Board-a prof. E. Matijevića, Clarkson Univ. Razovaralo se o aktivnostima IRB-a i angažmanu prof. Matijevića na interdisciplinarnom doktorskom studiju «Znanost o materijalima»
- 27. 06. sastanak s rektorom Zagrebačkog sveučilišta i prof. Matijevićem
- 28. 06. sastanak na rektoratu o doktorskom studiju «Znanost o materijalima» s predstavnicima IFS, PMF, FKIT, FER, FSB, Metalurškog i Građevinskog fakulteta. Dr. S. Musić je preuzeo dužnost koordinatora daljnjih aktivnosti.
- 03. 07. prisustvovao sam u Hrvatskom Saboru dodjeli Državnih nagrada za znanost.
- 04. 07. izvjestio sam Zaposleničko vijeće o stanju i rezultatima poslovanja na IRB-u. Postavljeno je pitanje što hitnije izrade Pravilnika o plaćama i dodacima svim djelatnicima koji rade na vanjskim projektima.
- 05. 07. sastanak s prof. Risovićem predsjednikom Tehnologijskog vijeća i državnim tajnikom prof. D. Vikić-Topićem po pitanjima evaluacije i zaostalih financiranja IRB-ovih tehnologijskih projekata
- 06. 07. održan sastanak s inicijativnim odborom za organizaciju Otvorenih dana IRB-a. Dogovoreno je da se zbog kratkoće vremena odustane od organizacije Dana u 9. mj. i prebaci ovaj događaj za 04. mj. 2008. Dr. Greta Pifat je na moju zamolbu prihvatila dužnost koordinacije aktivnosti za Otvorene dane 2008.

Izveštaj predsjednika Znanstvenog vijeća IRB za 6. mjesec 2007

U tom razdoblju održana je jedna redovna sjednica ZV (28.06.2007)

Sjednica ZV od 28.06.2007

Sjednicu vodi N. Bilić

1. Razmatrano je mišljenje Etičkog povjerenstva u vezi dopisa K. Brčića-Kostića o navodnim povredama znanstvene čestitosti od strane zaposlenika IRB D. Đermića i D. Zahradke. Donesena je odluka da Eticko povjerenstvo obavi razgovor s K. Brčić-Kostićem i D. Đermićem, kao i s bivšom voditeljicom D. Đermića, E. Salaj-Šmic, da zatraži na uvid laboratorijski dnevnik D. Đermića, te da nakon toga nadopunjeno izvješće uputi ZV-u.
2. Razmatran je Prijedlog o kriterijima za osnivanje novih laboratorija Upravnog vijeća. Nakon rasprave ZV je podržalo Prijedlog i donijelo odluku da se tekst s usuglašenim primjedbama uputi UV.
3. Izvršeni su reizbori znanstvenika na radna mjesta za 4 znanstvena suradnika. Odlučeno je da se izbor D. Đermića odgodi do konačne odluke ZV o očitovanju etičkog povjerenstva u spomenutom predmetu K.Brčića-Kostić protiv D. Đermića i D. Zahradke.
4. Prihvaćena su izvješća povjerenstava za izbore u znanstvena zvanja za 1 višeg znanstvenog suradnika i 3 znanstvena suradnika.
5. Imenovana su povjerenstava za izbore u znanstvena zvanja za 1 višeg znanstvenog suradnika i 1 znanstvene suradnice.
6. Izabrana su 2 znanstvena novaka u suradničko zvanje asistenta, te 2 pristupnika na radno mjesto stručnog suradnika.
7. Imenovana su stručna povjerenstava i inozemni recenzenati za izbore na znanstvena radna mjesta za 2 viša znanstvenih suradnika, 4 asistenta i 2 stručna suradnika.
8. Donesena je odluka o raspisivanju javnog natječaja za izbor na znanstvena i stručna radna mjesta za 3 viša znanstvena suradnika, 6 znanstvenih suradnika i 1 znanstvenog suradnika ili višeg znanstvenog suradnika
9. Prihvaćeni su izveštaji o radu znanstvenih novaka za 7 znanstvenih novaka.
10. Primljene su na znanje obavjesti matičnih odbora o izboru u znanstvena zvanja 3 znanstvena suradnika i 4 viša znanstvena suradnika.
11. Prihvaćene su rang liste novih znanstveno-novačkih mjesta po područjima: fizika, kemija, biomedicina, biologija, geoznanosti i tehničke znanosti.
12. Prihvaćen je prijedlog ZV biomedicine kojim se zahtjeva od PMF-a da se obrane magisterija i doktorata naših zaposlenika održavaju u Institutu.

KRITERIJI ZA VREDNOVANJE LABORATORIJA

Kriteriji za osnivanje novih kao i restrukturiranje i vrednovanje postojećih znanstvenih laboratorija imaju za cilj:

- izvrsnost u temeljnim istraživanjima i značajniju međunarodnu prepoznatljivost,
- nove suvremene istraživačke teme,
- razvoj mladih znanstvenika i poboljšanje dobne strukture znanstvenika i
- komercijalizaciju znanja.

Osim znanstvenih laboratorija se mogu profilirati i kao znanstveno razvojni što će se definirati posebnim kriterijima.

KRITERIJI ZA VREDNOVANJE LABORATORIJA

1. Jasno definirana moderna problematika s predočenom vizijom razvoja laboratorija

Prijedlog treba sadržavati opis predviđenih istraživanja za 5 godina unaprijed i detaljan opis istraživanja za prve dvije godine. U prijedlog treba obuhvatiti:

- a) Znanstvene projekte
Navesti projekte koji postoje i/ili koji će se ponuditi korisnicima (MZOŠ, HITRA, gospodarstvo, FP, bilateralna i/ili sl.). Dosadašnji projekti kojima se laboratorij klasificira trebaju biti rangirani iznad prosjeka po kvaliteti u području u RH (dokazuje se mjestom na službenim listama MZOŠ-a, CROSBİ rang listom i/ili ostalim postojećim rang listama). Ukoliko ne postoji projekt MZOŠ-a tada se konkurentnost dokazuje putem vrednovanja istraživača i rangiranja njihovih prethodnih projekata.
- b) Znanstvenu produkciju
Navesti dosadašnje i očekivane rezultate u radovima i/ili drugim oblicima znanstvene produkcije.
- c) Prijenos znanja
Navesti očekivani broj vođenja doktorata, predavanja (dodiplomska, poslijediplomska itd) ljetnih škola, tečajeva i slično.
- d) Komercijalizaciju znanja
Navesti očekivana aplikativna i/ili razvojna istraživanja odnosno patente i slično.
- e) Ostalo
Navesti sve što kvalificira laboratorij u svezi problematike istraživanja, a nije navedeno u prethodnim točkama.

U pravilu na Institutu ne bi trebala postojati dva ili više laboratorija koji se bave istom problematikom. Iznimke treba posebno obrazložiti.

2. Usporedivost istraživanja s aktualnim problematikama u znanstvenim institucijama u svijetu

Ocijeniti originalnost i kvalitetu planiranih istraživanja u odnosu na znanstvena istraživanja u srodnim svjetski prepoznatljivim znanstvenim institucijama.

3. Aktivna međunarodna suradnja

Dokazuje se radom na zajedničkim projektima iz kojih proizlaze zajedničke publikacije, izmjene suradnika, pozvana predavanja, organizacija međunarodnih skupova, rad u međunarodnim znanstvenim tijelima i redakcijama znanstvenih časopisa.

4. Potrebni prostor i oprema

Laboratorij mora raspolagati prostorom, opremom i suradnicima koji osiguravaju istraživanja prema međunarodnim standardima. Dokazuje se popisom prostora i opreme kojom se raspolaže ili koja će se nabaviti u sljedećem razdoblju. Navesti financijske izvore ako su potrebni.

5. Istraživači

Laboratorij mora imati u pravilu najmanje 2 istraživača u znanstvenom zvanju znanstveni suradnik i/ili više. Ukupni broj istraživača utvrdit će se ovisno o karakteru istraživanja s tim da u pravilu nije manji od 4. Poželjno je da laboratorij ima znanstvene novake, ali nije uvjet u prvoj fazi. Mogu se navesti očekivani broj zn. novaka i njihove teme istraživanja u vezi sa stjecanjem stupnja doktora znanosti. Treba navesti i stvarno ili potrebno stručno i tehničko osoblje (stručno i tehničko osoblje može se dijeliti s drugim laboratorijima).

6. Izvori financiranja

Navesti sadašnje i očekivane izvore financiranja. Laboratorij mora imati osigurane izvore financiranja bar za prvu godinu rada i jasnu strategiju za buduće financiranje.

KRITERIJI ZA IMENOVANJE VODITELJA LABORATORIJA

Kompetentnost voditelja laboratorija dokazuje se sljedećim pokazateljima:

1. Objavljenim radovima

Navodi se broj objavljenih znanstvenih radova u časopisima koje navodi Current Contents ili SCIE ili radova objavljenih u časopisima iz drugih baza podataka u znanstvenim područjima i poljima za koje su te baze relevantne.

2. Kvalitetom publikacija

Kvalitetom časopisa u kojima su radovi objavljeni (prema faktoru odjeka časopisa) i sl. Kao pokazatelji navode se bruto i prosječni faktori odjeka, ukupna i prosječna citiranost i sl.

3. Voditeljstvom projekata

Navodi se voditeljstvo važećeg i/ili bivših znanstvenih projekata financiranih od MZOŠ i/ili drugih projekata koji osiguravaju kontinuiranost istraživanja, voditeljstvo međunarodnih znanstvenih projekata i druge za predmetna istraživanja relevantne projekte.

4. Svjetskom i domaćom relevantnošću u prenošenju znanja

Navode se plenarna predavanja održana na nacionalnim i međunarodnim skupovima i radionicama, sudjelovanje u nastavi na sveučilištima i uspješno mentorstvo studenata poslijediplomskog studija i sl.

5. Komercijalizacijom istraživanja

Navode se istraživanja koja su rezultirala komercijalizacijom, patente i sl.

6. Članstvom, nagradama i sl.

Navode se članstva i funkcije u međunarodnim znanstvenim tijelima, funkcije (glavni urednik i pomoćni urednik) u uredništvima međunarodnih znanstvenih i stručnih časopisa, domaće i međunarodne nagrade za znanstveni rad i sl.

7. Ostalim

Navode se pokazatelji koji kvalificiraju voditelja za vođenje predložene problematike istraživanja, a nisu navedeni u prethodnim točkama.

Kandidat za voditelja laboratorija treba zadovoljiti većinu gore navedenih kriterija uzimajući u obzir znanstveni potencijal i dob kandidata.

POSTUPAK VREDNOVANJA LABORATORIJA

Prijedlog vrednovanja i/ili osnivanja novog laboratorija Upravnom vijeću podnosi ravnatelj sukladno odredbama Statuta. Upravno vijeće će za svaki pojedini laboratorij, ili više njih, imenovati povjerenstvo koje se sastoji od ravnatelja, predsjednika ZV-a, predstojnika zavoda i dva nezavisna eksperta iz područja koje imenuje UV na prijedlog ZV.

Vrednovanje laboratorija se provodi pri osnivanju i unutar projektnog razdoblja ali najmanje svakih pet godina. Vrednovanje se provodi i prije isteka roka ako se nakon osnivanja ili vrednovanja u laboratoriju bitno promijene uvjeti.

Postupak vrednovanja pokreću predstojnici zavoda.

KRITERIJI ZA OSNIVANJE „STARTNOG LABORATORIJA“

Da bi se otvorila mogućnost za nove istraživačke poduhvate, osamostaljivanje i razvoj perspektivnih mladih znanstvenika, IRB će omogućiti stvaranje samostalnih grupa, tkzv. „startnih laboratorija“, na određeno vrijeme. „Startni laboratorij“ može se formirati samo vlastitom novom problematikom te osiguranim izvorima financiranja. „Startni laboratorij“ vode i formiraju mladi afirmirani istraživači, a njihova kompetentnost se dokazuje na isti način kao i za voditelje laboratorija. „Startni laboratoriji“ dobivaju dopusnicu na tri godine, nakon čega mogu podnijeti zahtjev za osnivanje laboratorija. Iznimno se, u opravdanim slučajevima, rad „startnog laboratorija“ može produljiti za još jednu godinu.

Dopusnicu za „startni laboratorij“ daje Upravno vijeće na prijedlog predstojnika zavoda, predsjednika Znanstvenog vijeća, ravnatelja i jednog nezavisnog eksperta.

PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Vrednovanje postojećih laboratorija kao i prijedlog za osnivanje novih započinje odmah nakon objave ovih Kriterija.

Novi će se laboratoriji odlukom Upravnog vijeća uključiti u ustroj IRB-a.

Vrednovanje postojećih laboratorija započet će odmah, a mora se provesti u razdoblju ne duljem od dvije godine.

Redoslijed vrednovanja određuje ravnatelj.

Laboratorijima koji ne zadovolje kriterije vrednovanja dat će se razdoblje od 6 mjeseci da predlože novi ustroj ili da se priključe nekom od postojećih.

Ukoliko se u navedenom roku ne nađe rješenje suradnici u tom laboratoriju odlukom ravnatelja i uz suglasnost predstojnika rasporedit će se u druge laboratorije.

Prihvaćeno na 40. sjednici Upravnog vijeća od 12. srpnja 2007. godine.

U Zagrebu, 17.07.2007.

Institut "Ruđer Bošković", Bijenička cesta 54, Zagreb, koji zastupa ravnatelj dr.sc. Mladen Žinić,

Ruđer-Inovacije d.o.o., Bijenička cesta 54, Zagreb, koji zastupa predsjednik Uprave Domagoj Oreb
i

Medikol d.o.o., Voćarska 106, Zagreb, koji zastupa direktor Ivan Rajković

potpisali su dana 12. srpnja 2007. godine u Zagrebu sljedeće

PISMO NAMJERE

Članak 1.

Potpisnici ovog Pisma namjere iskazuju namjeru da će Institut "Ruđer Bošković", Ruđer-Inovacije d.o.o. i Medikol d.o.o. osnovati trgovačko društvo Ruđer-Medikol Ciklotron d.o.o. (skraćeni naziv: RMC d.o.o.).

Strane potpisnice su suglasne da osnivački temeljni kapital društva iznosi 100.000,00 kuna uz sljedeće poslovne udjele: Medikol d.o.o. 74%, Ruđer-Inovacije d.o.o. 13%, Institut "Ruđer Bošković" 13%.

Strane potpisnice su suglasne da će se dobit raspodjeljivati: Medikol d.o.o. 74%, Ruđer-Inovacije d.o.o. 13% i Institut „Ruđer Bošković“ 13%.

Strane potpisnice su suglasne da se novostvoreno intelektualno vlasništvo koje će proizaći iz rada na ciklotronu dijeliti: Medikol d.o.o. 20%, Ruđer-Inovacije d.o.o. 20% i Institut „Ruđer Bošković“ 60%.

Djelatnost je trgovačkog društva proizvodnja radiofarmaka i znanstvenoistraživački rad u području fizike i radiokemije.

Strane potpisnice iskazuju suglasnost da će jednog člana uprave imenovati zajedno Institut „Ruđer Bošković“ i Ruđer-Inovacije d.o.o. a dva člana uprave Medikol d.o.o.

Članak 2.

Institut "Ruđer Bošković" će osigurati prostor za smještaj ciklotrona koji će RMC d.o.o. koristiti za proizvodnju radionuklida, a Institut "Ruđer Bošković" za znanstvenoistraživačke svrhe te osigurati cjelokupnu infrastrukturu, stručne i znanstvene kadrove za rad na ciklotronu uz naknadu.

Medikol d.o.o. će nabaviti ciklotron i dati ga u najam RMC d.o.o.

Medikol d.o.o. će financirati uređenje prostora u Institutu "Ruđer Bošković" za smještaj ciklotrona i pripadajućeg laboratorija za potrebe proizvodnje radionuklida i laboratorij za potrebe znanstvenoistraživačkog rada (sredstva su zajam Medikol d.o.o.).

RMC će zaposliti kadrove za operativni rad na ciklotronu.

Ruđer-Inovacije d.o.o. će financirati ugradnju klimatizacije, opremanje znanstveno-istraživačkog laboratorija Instituta "Ruđer Bošković" (*hot-lab* i nabava dodatka za ciklotron) i daje sredstva za prvu godinu poslovanja RMC d.o.o. (sredstva su zajam RI d.o.o.).

Članak 3.

Strane potpisnice su suglasne da će RMC d.o.o. radiofarmake proizvoditi: za Polikliniku Medikol (isključivo za potrebe Poliklinike) i za zainteresirane korisnike PET/CT-a, te za potrebe znanstvenoistraživačkog rada u Institutu "Ruđer Bošković" bez naknade.

Članak 4.

Strane potpisnice su suglasne:

- Ruđer-Inovacije d.o.o. će do 1. rujna 2007. pripremiti dokumentaciju potrebnu za osnivanje trgovačkog društva.
- Institut „Ruđer Bošković“ će odmah po primitku dokumentacije zatražiti suglasnost MZOŠ za osnivanje i stjecanje udjela u trgovačkom društvu te donijeti odluke potrebne za upis društva u sudski registar.
- Institut „Ruđer Bošković“ će u najkraćem roku isprazniti prostor od stvari u hali Ciklotrona i laboratorija te omogućiti izvođenje građevinskih radova potrebnih za smještaj ciklotrona.
- Medikol d.o.o. će obaviti sve potrebne građevinske radove, isporučiti i montirati ciklotron do 15. prosinca 2008.
- Institut „Ruđer Bošković“ će osigurati stručnjake (najmanje 2 osobe) za nadzor i upravljanje kvalitetom rada ciklotrona što će se definirati posebnim Ugovorom između RMC d.o.o. i Instituta "Ruđer Bošković" do početka školovanja.
- Medikol d.o.o. će do 15. listopada 2007. osigurati sve uvjete za početak školovanja potrebnog osoblja za rad na ciklotronu i to kako zaposlenika RMC d.o.o. tako i zaposlenika Instituta "Ruđer Bošković".
- Medikol će naručivati najmanje 4000 radiofarmaka godišnje. Financijski uvjeti definirat će se posebnim ugovorom između RMC d.o.o i Medikol d.o.o.
- Institut „Ruđer Bošković“ će zbrinjavati sav nastali otpad na standardima propisani način.

- Zbrinjavanje i dekomisija novog ciklotrona obaveza je RMC-a za što će se sredstva izdvajati sredstva u posebni Fond.

Članak 5.

Sva međusobna prava i obveze povezane za smještaj, puštanje u pogon, rad, nadzor, kontrolu kvalitete, smještaj otpada i dr. potpisnice će regulirati posebnim ugovorom prije osnivanja trgovačkog društva.

Institut „Ruđer Bošković“ i RMC d.o.o. će posebnim ugovorom definirati korištenje Ciklotrona za znanstvenoistraživačke svrhe.

Dr. sc. Mladen Žinić, ravnatelj
Institut "Ruđer Bošković"

Domagoj Oreb, predsjednik Uprave
Ruđer Inovacije d.o.o.

Ivan Rajković, direktor
Medikol d.o.o.