



**SENAT
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ
VII KADENCJA**

Warszawa, dnia 31 lipca 2008 r.

Druk nr 232

**MINISTER NAUKI
I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO
Prof. dr hab. Barbara Kudrycka**

**Pan
Bogdan BORUSEWICZ
MARSZAŁEK SENATU
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ**

Szanowny Panie Marszałku,

zgodnie z art. 6 ust. 3 ustawy z dnia 15 czerwca 2007 roku o Narodowym Centrum Badań i Rozwoju (Dz. U. Nr 115, poz. 789), przedstawiam roczną informację z działalności Narodowego Centrum Badań i Rozwoju za okres 2007/2008 r.

Z poważaniem

z up. Ministra
Sekretarz Stanu
(-) prof. Maria E. Orłowska

**Informacja w sprawie działalności
Narodowego Centrum Badań i Rozwoju
w II półroczu 2007 r. oraz I półroczu 2008 r.**

Spis treści

Informacje ogólne.....	3
Informacja w sprawie działalności Narodowego Centrum Badań i Rozwoju w II półroczu 2007 r.	
Realizacja planu finansowego.....	6
Zadania statutowe realizowane przez Centrum.....	7
Realizacja zadań statutowych	8
Informacja w sprawie działalności Narodowego Centrum Badań i Rozwoju w I półroczu 2008 r.	
Realizacja planu finansowego.....	14
Realizacja zadań statutowych	14

Informacje ogólne

Podstawy prawne działalności

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju, zwane dalej Centrum, działa na zasadach określonych w ustawie z dnia 15 czerwca 2007 roku o Narodowym Centrum Badań i Rozwoju (Dz. U. nr 115 poz. 789).

Wymieniona ustawa określa między innymi:

- zadania Centrum;
- organy i organizację Centrum;
- gospodarkę finansową Centrum;
- organizację badań naukowych i prac rozwojowych finansowanych lub dofinansowywanych przez Centrum.

Podstawowymi, poza ww. ustawą, dokumentami regulującymi funkcjonowanie Centrum są:

1. Rozporządzenie w sprawie nadania statutu Narodowemu Centrum Badań i Rozwoju.
2. Rozporządzenie w sprawie wynagradzania pracowników Biura Narodowego Centrum Badań i Rozwoju.
3. Rozporządzenie w sprawie warunków i trybu realizacji przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju zadań innych niż strategiczne programy badań naukowych i prac rozwojowych.
4. Rozporządzenie w sprawie niezbędnych elementów sprawozdania z działalności Narodowego Centrum Badań i Rozwoju.
5. Rozporządzenie w sprawie miesięcznego wynagrodzenia Przewodniczącego oraz członków Rady Narodowego Centrum Badań i Rozwoju.
6. Regulamin organizacyjny Biura Narodowego Centrum Badań i Rozwoju.
7. Rozporządzenie w sprawie konkursów na stanowiska Dyrektora i zastępcy Dyrektora Narodowego Centrum Badań i Rozwoju.

Podstawowymi przepisami regulującymi gospodarkę finansową Centrum są:

1. Ustawa o finansach publicznych (Dz.U. Nr 249, poz. 2104 z późn. zm.).
2. Ustawa o rachunkowości (Dz .U. z 2002 r. Nr 76, poz. 694 z późn. zm.).
3. Ustawa o odpowiedzialności za naruszenie dyscypliny finansów publicznych (Dz.U. z 2005 r. Nr 14, poz. 114 z późn. zm.).

Organy Narodowego Centrum Badań i Rozwoju

Organami Centrum są:

- Dyrektor;
- Rada Centrum, zwana dalej „Radą”.

Dyrektorem Centrum jest prof. dr hab. inż. Bogusław Smólski, który zgodnie z ustawą kieruje działalnością Centrum i reprezentuje je na zewnątrz, a w szczególności decyduje w sprawach związanych z organizowaniem badań naukowych i prac rozwojowych oraz realizacją innych prac Centrum.

Rada wyraża opinie m.in. w sprawach określenia zadań badawczych służących realizacji strategicznych programów badań naukowych i prac rozwojowych, warunków konkursu na wykonanie zadania badawczego, ustanowienia zespołu ekspertów.

W skład Rady Centrum wchodzi:

1. Sześciu przedstawicieli powołanych spośród kandydatów wskazanych przez środowiska naukowe, reprezentujących uczelnie, Polska Akademię Nauk i jednostki badawczo-rozwojowe.
2. Sześciu przedstawicieli powołanych spośród kandydatów wskazanych przez środowiska gospodarcze i finansowe.
3. Jeden przedstawiciel Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej (dotychczas Prezydent nie wyznaczył swojego przedstawiciela).
4. Po jednym przedstawicielu administracji rządowej wyznaczonym przez ministrów właściwych do spraw: nauki, finansów publicznych, gospodarki, środowiska, rolnictwa, rozwoju regionalnego, zdrowia, budownictwa, gospodarki przestrzennej i mieszkaniowej, transportu i łączności oraz przez Ministra Obrony Narodowej.

Na dzień 31 grudnia 2007 roku Rada liczyła 19 członków. Przewodniczącym Rady został prof. dr hab. inż. Janusz Rachoń.

Rada w 2007 roku odbyła 3 posiedzenia. Na pierwszym posiedzeniu Rady, w dniu 16 października 2007 roku, uchwalono Regulamin Rady oraz wybrano jej Przewodniczącą.

Na drugim posiedzeniu, w dniu 28 listopada 2007 roku, Rada jednogłośnie przyjęła informację w sprawie zleconych przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego Narodowemu Centrum Badań i Rozwoju niektórych zadań realizowanych wcześniej przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego (dalej: MNiSW).

Na kolejnym posiedzeniu, w dniu 18 grudnia 2007 roku, członkowie Rady zaopiniowali pozytywnie projekt rocznego planu finansowego Centrum na 2008 rok. Rada zapoznała się również ze zmianami dokonanymi w strukturze organizacyjnej Centrum oraz informacją o rozpoczęciu działań zmierzających do utworzenia bazy ekspertów zewnętrznych.

W pierwszym półroczu 2008 r. odbyło się sześć posiedzeń Rady.

Rada zajmowała się problematyką określania strategicznych obszarów, programów naukowo – badawczych. Odbyła wspólne posiedzenie z interdyscyplinarnym Zespołem do Spraw Strategicznych Programów Badań Naukowych i Prac Rozwojowych Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego. Opiniowała sprawozdanie z działalności Narodowego Centrum Badań i Rozwoju w roku 2007 oraz plan finansowy na rok 2008. W swych opiniach wielokrotnie wyrażała zaniepokojenie brakiem Krajowego Programu Badań Naukowych i Prac Rozwojowych i decyzji w sprawie strategicznych programów badań naukowych i prac rozwojowych. Zwracała uwagę na konieczność zapewnienia koordynacji w zarządzaniu środkami finansowymi przeznaczonymi na ich realizację, a pochodzącymi z różnych źródeł. Jedno z posiedzeń Rady poświęcone było zagadnieniom rozwoju biotechnologii w Polsce.

Schemat organizacyjny

W strukturze organizacyjnej Centrum Dyrektorowi bezpośrednio podlegają: zastępca dyrektora, dyrektor Biura oraz główny księgowy. Dyrektorowi Biura podlega Zespół administracyjno-gospodarczy oraz Zespół prawny, zaś głównemu księgowemu podlega Zespół finansowo-księgowy. Pozostałe komórki organizacyjne oraz stanowiska samodzielne podlegają bezpośrednio Dyrektorowi Centrum, z tym, że zastępca dyrektora sprawuje nadzór nad działalnością czterech zespołów.

Zatrudnienie

Na dzień 31 grudnia 2007 roku w Biurze Centrum zatrudnionych było 34 pracowników (w tym 22 kobiety), w przeliczeniu na etaty było to 31,38 etatów.

Średnioroczny plan zatrudnienia planowany na 40 etatów nie został przekroczony.

W roku 2007 planowany średnioroczny stan zatrudnienia w Centrum wykonano na poziomie 85 %. Na 34 pracowników 31 posiada wykształcenie wyższe (91% pracowników), a w tym 9 pracowników posiada co najmniej stopień doktora (26%).

Ponad 30% pracowników uczestniczyło w roku 2007 w różnorodnych formach kształcenia i doskonalenia zawodowego.

Na dzień 30 czerwca 2008 roku zatrudnionych w Biurze Centrum było 47 pracowników (w tym 30 kobiet), w przeliczeniu na etaty było to 44,48 etatów.

Średnioroczny plan zatrudnienia planowany na 65 etatów nie został przekroczony.

W pierwszej połowie roku 2008 planowany średnioroczny stan zatrudnienia w Centrum wykonano na poziomie 72,3 %.

Informacja w sprawie działalności Narodowego Centrum Badań i Rozwoju w II półroczu 2007 r.

Realizacja planu finansowego

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju, zgodnie z planem finansowym na 2007 rok. zatwierdzonym przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, otrzymało trzy dotacje na realizację zadań, w kwocie ogółem 11 350 137 zł, w tym:

1. Dotację celową na realizację programów strategicznych Krajowego Programu Badań Naukowych i Prac Rozwojowych oraz zadań określonych w art. 5 ustawy o Narodowym Centrum Badań i Rozwoju, w kwocie 7 000 000 zł – w całości została zwrócona do MNiSW, z powodu nieprzekazania do Centrum żadnego z programów strategicznych.
2. Dotację podmiotową na pokrycie bieżących kosztów realizacji zadań statutowych, w kwocie 3 745 120 zł, wydatkowano 1 773 445,27 zł, co stanowi 57,35% planowanych środków.
3. Dotację celową na finansowanie lub dofinansowanie kosztów inwestycji dotyczących obsługi realizacji zadań statutowych, w kwocie 605 017 zł, wydatkowano 583 858,66 zł, tj. 96,50% planowanych środków.

W ramach dotacji celowej zrealizowano następujące wydatki bieżące:

1. Wynagrodzenia pracowników (ogółem), planowane 1 389 600 zł, zrealizowano 857 004,57 zł, co stanowi 61,67% środków.
2. Wynagrodzenia członków Rady, zaplanowano w wysokości 73 920 zł, wydatkowano 39 100 zł, co stanowi 52,89% środków.
3. Wynagrodzenia ekspertów i członków zespołów ekspertów, zaplanowano w wysokości 1 000 000 zł, wydatkowano 13 100 zł, co stanowi 1,31% środków.
4. Wydatki na podróże służbowe, zaplanowano w wysokości 200 000 zł, wykorzystano 102 000,04 zł, co stanowi 51% planowanych środków, z tego na podróże krajowe wydatkowano 7 727,62 zł, a na podróże zagraniczne wydatkowano 94 272,42 zł.
5. Na zwrot kosztów podróży członków Rady zaplanowano 100 000 zł, wydatkowano 13 523,22 zł, co stanowi 13,52% planowanych środków.
6. Wydatki na wyposażenie i inne, zaplanowano 982 000 zł, zrealizowano 748 717,44 zł, tj. 76,27% planowanych środków.

W kategorii „Wyposażenie i inne” sfinansowano:

- zakupy materiałów, artykułów biurowych w kwocie 56 319,71 zł;
- koszty stałe utrzymania Centrum (m.in.: wynajem siedziby, energia, usługi telekomunikacyjne, opłaty pocztowe, utrzymanie czystości) w kwocie 301 880,33 zł;
- ogłoszenia prasowe, badania lekarskie pracowników 23 740,52 zł;
- zakupy wyposażenia biura (m.in.: meble, telefony) 183 875,70 zł;
- obsługa samochodów służbowych (paliwo, naprawy, parkingi) 36 639,12 zł;
- pozostałe wydatki (m.in.: usługi poligraficzne, szkolenia, konferencje, usługi informatyczne, ubezpieczenia i inne usługi) 145 262,06 zł.

W ramach dotacji celowej na finansowanie lub dofinansowanie inwestycji zrealizowano następujące wydatki:

- zakup komputerów z wyposażeniem, drukarki, program finansowo - księgowy, licencje, dostęp do Internetu, szafy pancerne, projektor multimedialny z ekranem, oprogramowanie komputerowe, fotokopiarki, skanery.

Plany w zakresie wydatków dotyczących Rady (wynagrodzenia członków, zwrot kosztów podróży) nie zostały w pełni zrealizowane, w największej mierze z powodu powołania Rady w połowie okresu sprawozdawczego. Z kolei wydatki na ekspertyzy były zdecydowanie niższe od planowanych, z powodu nieprzekazania do Centrum w pierwotnie przewidywanym terminie strategicznego programu B+R.

Zadania statutowe realizowane przez Centrum

Centrum jest wyspecjalizowaną agencją rządową odpowiedzialną za finansowanie części badań naukowych i zarządzanie określonymi programami badawczymi.

Ustawowe zadania Centrum to:

1. Realizacja strategicznych programów badań naukowych i prac rozwojowych wynikających z polityki naukowej państwa, służących rozwojowi gospodarki i potrzebom życia społecznego.
2. Wspieranie komercjalizacji wyników badań naukowych.
3. Wspieranie rozwoju kadry naukowej, a w szczególności młodych naukowców.
4. Wspieranie mobilności naukowców.
5. Prowadzenie programów badawczych na zlecenie dowolnego podmiotu innego niż minister właściwy do spraw nauki (program musi być finansowany przez zlecającego).

Na podstawie art. 5 ust. 1 pkt. 4 ustawy o Narodowym Centrum Badań i Rozwoju Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego w 2007 r. zlecił Centrum następujące zadania:

1. Prowadzenie całości działań związanych z udziałem Polski w projektach ERA-NET, ERA-NET PLUS, udział w przedsięwzięciach realizowanych na podstawie art. 169 Traktatu Ustanawiającego Wspólnotę Europejską.
2. Udział, jako reprezentant strony polskiej, w projektach tworzenia dużej infrastruktury badawczej w ramach ESFRI (European Strategy Forum on Research Infrastructures).
3. Prowadzenie całości działań związanych z finansowaniem i rozliczaniem 7 projektów badawczych zamawianych.
4. Prowadzenie działań związanych z projektami realizowanymi w ramach Programu Wieloletniego pod nazwą „Poprawa bezpieczeństwa i warunków pracy”.

Oprócz ww. zadań, Centrum w 2007 roku prowadziło szereg działań organizacyjnych przygotowujących instytucję do realizacji podstawowych zadań statutowych, m.in.:

1. Opracowany został system zarządzania strategicznymi programami badań naukowych i prac rozwojowych.
2. Opracowana została analiza potrzeb systemu informatycznego mającego obsługiwać realizację przez Centrum programów strategicznych oraz wymagania bazowe wobec powyższego systemu.
3. Rozpoczęto tworzenie bazy ekspertów zewnętrznych.

4. Prowadzono rekrutację pracowników Biura Centrum oraz działania mające na celu zapewnienie zaplecza materiałowego i technicznego dla wykonywanych zadań statutowych.

Realizacja zadań statutowych

Programy strategiczne

W 2007 roku Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego nie podjął decyzji o przekazaniu strategicznego programu badań naukowych i prac rozwojowych do Centrum.

Zadania zlecone przez MNiSW

Na podstawie art. 5 ust. 1 pkt 4 ustawy o Narodowym Centrum Badań i Rozwoju Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego w 2007 r. zlecił Centrum następujące zadania:

1. Realizacja projektu „Zarządzanie projektami badawczymi i koordynacja zadań badawczych przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju” – ww. projekt został umieszczony w Indykatywnym Wykazie Indywidualnych Projektów Kluczowych dla Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka.
2. Prowadzenie całości działań związanych z udziałem Polski w projektach ERA-NET, ERA-NET PLUS oraz inicjatywach realizowanych na bazie art. 169 Traktatu Ustanawiającego Wspólnotę Europejską, w tym zadań związanych z udziałem w programach Ambient Assisted Living i EUROSTARS –Prowadzenie całości działań związanych z udziałem polskich jednostek naukowych w inicjatywie EUREKA
3. Zawieranie umów, nadzór nad wykonaniem, odbiór, ocenę i rozliczanie realizacji zadań badawczych w ramach zawartych umów na wykonanie projektów rozwojowych realizowanych w ramach Programu Wieloletniego pod nazwą „Poprawa bezpieczeństwa i warunków pracy”
4. Prowadzenie całości działań związanych z finansowaniem i rozliczaniem 7 projektów badawczych zamawianych, realizowanych w latach 2007-2010

Indywidualny projekt kluczowy „Zarządzanie projektami badawczymi i koordynacja zadań badawczych przez NCBiR” z Indykatywnego Wykazu Indywidualnych Projektów Kluczowych dla Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka

1. Dokonano przeglądu wstępnych wniosków dotyczących 39 indywidualnych projektów kluczowych z Indykatywnego Wykazu, ustalając obszary tematyczne oraz pożądane profile ekspertów w panelach mających oceniać merytoryczny postęp realizacji projektów i formułować wnioski dotyczące ich dalszej realizacji.
2. Specjaliści Centrum brali udział w spotkaniach MNiSW ze wszystkimi wnioskodawcami, zapoznając się z wyjaśnieniami dotyczącymi zakresu zadań badawczych przewidzianych do zrealizowania w ramach projektów.

3. Przedstawiono propozycje zapisów w umowach pomiędzy wnioskodawcami i MNiSW, które pozwolą Centrum na prowadzenie merytorycznej oceny postępów w realizacji projektów oraz zgodności ich wyników z założonymi we wnioskach.

Działania związane z udziałem Polski w projektach ERA-NET, ERA NET PLUS oraz inicjatywach realizowanych na bazie art. 169 Traktatu Ustanawiającego Wspólnotę Europejską

1. MNiSW przekazało do Centrum:

- 17 projektów ERA-NET realizowanych w ramach 6 Programu Ramowego;
- 6 projektów ERA-NET realizowanych w ramach 7 Programu Ramowego;
- 4 projekty ERA-NET kontynuowane jako ERA-NET PLUS;
- 3 nowe projekty ERA-NET, w których Polska wyraziła wolę uczestnictwa;
- międzynarodowy program badawczy ApPEC związany z ERA-NET ASPERA, dotyczący fizyki cząstek elementarnych;
- 2 programy badawcze na bazie art. 169 TWE: Ambient Assisted Living i EUROSTARS.

2. Zgodnie z terminarzem wynikającym z poszczególnych projektów, prowadzone były działania dotyczące formalnego przejęcia, zarządzania i koordynacji projektami w międzynarodowych gremiach i konsorcjach, opracowania procedur konkursowych, wzorów dokumentów niezbędnych do zgłaszania, realizacji i rozliczania projektów, kryteriów dostępności i kwalifikowalności oraz tematyki konkursów i rozpowszechniania informacji o projektach.

3. Przygotowano do ogłoszenia następujące konkursy:

- w ramach projektu ERA-NET NanoScience Plus (otwarcie konkursu 3 stycznia 2008 r.) konkurs „Frontier research projects that address the issue of interfacing functional nano-objects or nano-materials” z alokacją w wysokości 630 000 euro, przewidzianą na okres 3 lat;
- w ramach projektu ERA-NET NEURON (otwarcie konkursu 18 stycznia 2008 r.) konkurs: "European research projects on human neurodegenerative diseases of the central nervous system" z alokacją w wysokości 1 mln euro, przewidzianą na okres 3 lat;
- w ramach projektu ERA-NET Industrial Biotechnology (otwarcie konkursu 23 stycznia 2008 r.) konkurs: „Industrial biotechnology for Europe: an integrated approach” z alokacją w wysokości 1,5 mln euro, przewidzianą na okres 3 lat.

Stan zaawansowania prac w projektach ERA-NET realizowanych w ramach 7. PR, projektach ERA-NET, których kontynuacja przewidywana jest w formie projektu ERA-NET PLUS, projektach ERA-NET, w których Polska wyraziła wolę uczestnictwa

Realizacja zadania związanego z ww. rodzajami projektów dzieliła się na 2 etapy:

1. Zastąpienie MNiSW i – w niektórych przypadkach – jednostek naukowych (dotychczas reprezentujących Polskę) w międzynarodowym konsorcjum realizującym

dany projekt na podstawie kontraktu z Komisją Europejską. W celu realizacji tego zadania konieczne było wykonanie następujących czynności:

- nawiązanie kontaktu z koordynatorem konsorcjum oraz dotychczasowym polskim uczestnikiem (przedstawienie nowego modelu uczestnictwa strony polskiej w projektach ERA-NET, na mocy rozstrzygnięcia MNiSW);
 - zebranie danych o projekcie i przejęcie z MNiSW dokumentacji projektu;
 - analiza ww. danych celem określenia zadań NCBiR w projekcie;
 - ustalenie daty, warunków i terminu zastąpienia MNiSW i ew. jednostki naukowej w umowie konsorcjum;
 - przygotowanie dokumentów akcesyjnych;
 - nawiązywanie kontaktów ze środowiskiem naukowym wokół projektu.
2. Wyznaczenie koordynatora projektu w NCBiR oraz zatrudnienie ekspertów wspierających oraz koordynacja projektu.

Biorąc pod uwagę powyższe, należy stwierdzić, że niemożliwe było przedstawienie w sprawozdaniu z działalności Centrum za 2007 r. informacji nt. stanu zaangażowania finansowego i merytorycznego w ww. rodzajach projektów. Zaangażowanie finansowe mogło zaistnieć dopiero po formalnym przystąpieniu NCBiR do poszczególnych konsorcjów (jest to proces długotrwały, gdyż wymaga zmiany umowy konsorcjum, a zatem zgody wszystkich dotychczasowych stron, oraz akceptacji zmienionej umowy przez Komisję Europejską). W odniesieniu do stanu zaangażowania merytorycznego – w ostatnich dwóch miesiącach poprzedniego roku (gdy NCBiR realizowało ww. zadanie) konieczne było w pierwszej kolejności przeprowadzenie wyżej opisanych czynności formalnych i informacyjnych, prace związane z zaangażowaniem merytorycznym są prowadzone w 2008 r.

Efekty realizacji zadań w niektórych projektach:

ERA-NET PLUS NANOSCIENCE - Nowe materiały i technologie. Badania w dziedzinie nanotechnologii

- nawiązanie kontaktu z koordynatorem konsorcjum;
- zebranie danych o projekcie i przejęcie z MNiSW dokumentacji projektu;
- wyznaczenie koordynatora projektu w NCBiR;
- 29 listopada 2007 r. Dyrektor NCBiR podpisał *Memorandum of Understanding* w sprawie wspólnego konkursu (ogłoszonego 3 stycznia 2008 r.);
- kwota przeznaczona na finansowanie polskiej części zwycięskich projektów to 630 000 euro; maksymalny pułap finansowania projektów 3-letnich wynosi 100 000 euro, natomiast projektów 2-letnich – 70 000 euro;
- opracowanie procedury realizacji konkursu i oceny wniosków pod kątem formalnym.

ERA-NET TRANSPORT - Nowe materiały i technologie oraz infrastruktura transportowa

- nawiązanie kontaktu z koordynatorem konsorcjum – 9 listopada 2007 r. w Sztokholmie odbyło się spotkanie zarządu konsorcjum, w którym uczestniczył przedstawiciel NCBiR;
- kontakt z dotychczasowym koordynatorem polskim - 9 listopada 2007 r. w Sztokholmie;
- zebranie danych o projekcie i przejęcie z MNiSW dokumentacji projektu;
- działalność konsorcjum skończyła się w czerwcu 2008 r., dlatego NCBiR nie prowadziło działań zmierzających do przystąpienia do tego konsorcjum;

- NCBiR bierze udział w pracach nad kształtem umowy konsorcjum ERA-NET TRANSPORT II i roli NCBiR w projekcie.

ERA-NET IB - Industrial Biotechnology

- nawiązanie kontaktu z koordynatorem konsorcjum - 15 listopada 2007 r. w Jerozolimie odbyło się spotkanie zarządu konsorcjum, w którym uczestniczył przedstawiciel NCBiR;
- kontakt z dotychczasowym koordynatorem polskim - 15 listopada 2007 r. w Jerozolimie;
- zebranie danych o projekcie i przejęcie z MNiSW dokumentacji projektu;
- wyznaczenie koordynatora projektu w NCBiR;
- określenie możliwej daty przystąpienia przez NCBiR do konsorcjum;
- NCBiR uzyskało od konsorcjum zgodę na przystąpienie do organizacji wspólnego konkursu (poprzez podpisanie *MoU*) przed formalnym przystąpieniem do konsorcjum;
- kwota przeznaczona na finansowanie polskiej części zwycięskich projektów w konkursie to 1,5 miliona euro na 3 lata.

EUROPOLAR - Środowisko. Badania polarne

- nawiązanie kontaktu z koordynatorem konsorcjum - 8 listopada 2007 r. w Rzymie odbyło się spotkanie zarządu konsorcjum, w którym uczestniczył przedstawiciel NCBiR;
- zebranie danych o projekcie i przejęcie z MNiSW dokumentacji projektu.

ERA-NET CHEMISTRY - Nowe materiały i technologie. Badania w dziedzinie chemii podstawowej i stosowanej

- nawiązanie kontaktu z koordynatorem konsorcjum - 30 listopada 2007 r. w Amsterdamie odbyło się spotkanie Komitetu Sterującego NSC Era-Chemistry, w którym uczestniczył przedstawiciel NCBiR;
- kontakt z dotychczasowym koordynatorem polskim - 30 listopada 2007 r. w Amsterdamie;
- zebranie danych o projekcie i przejęcie z MNiSW dokumentacji projektu;
- wyznaczenie koordynatora projektu w NCBiR.

AIR TRANSPORT NET - Infrastruktura transportowa. Badania w dziedzinie aeronautyki i transportu powietrznego

- nawiązanie kontaktu z koordynatorem konsorcjum;
- przejęcie z MNiSW dokumentacji projektu;
- kontakt z dotychczasowym koordynatorem polskim;
- przygotowanie dokumentów akcesyjnych do umowy konsorcjum.

ERA-NET MARINERA - Badania w obszarze morskiego środowiska naturalnego

- nawiązanie kontaktu z koordynatorem konsorcjum - 10 grudnia 2007 r. w Brukseli odbyło się spotkanie zarządu konsorcjum, w którym uczestniczył przedstawiciel NCBiR;
- kontakt z dot. koordynatorem polskim;
- zebranie danych o projekcie i przejęcie z MNiSW dokumentacji projektu;
- analiza ww. danych celem określenia zadań NCBiR w projekcie;
- ustalenie daty, warunków i terminu zastąpienia MNiSW w konsorcjum;

ERA-NET NUPNET - Badania w dziedzinie fizyki jądrowej

- nawiązanie kontaktu z koordynatorem konsorcjum;
- przejęcie z MNiSW dokumentacji projektu;
- rozpoczęto rozmowy z koordynatorem projektu nt. terminu i warunków przystąpienia przez NCBiR do konsorcjum.

ASTRONET - Badania w dziedzinie astronomii

- nawiązanie kontaktu z koordynatorem konsorcjum;
- przejęcie z MNiSW dokumentacji projektu;
- rozpoczęto rozmowy z koordynatorem projektu nt. terminu i warunków przystąpienia przez NCBiR do konsorcjum.

ERA-NET EuroNanoMed

W okresie 10-31.12.2007 r. NCBiR nawiązał kontakty z konsorcjum EuroNanoMed, jak również z polskim środowiskiem naukowym w tym obszarze.

Programy ApPEC, AAL, EUROSTARS

1. AAL - "Ambient Assisted Living" (na podst. art. 169 Traktatu ustanawiającego WE):
 - przejęcie z MNiSW dokumentacji projektu;
 - 5 grudnia 2007 r. odbyło się spotkanie zarządu Stowarzyszenia realizującego program, na którym przedstawiciel NCBiR wręczył wniosek o przystąpienie do Stowarzyszenia.
2. W programie EUROSTARS – według harmonogramu działania podmiotu realizującego program, konkurs na projekty finansowane w ramach programu skończył się w lutym 2008 r. Zatem dopiero po tej dacie rozpoczęły się działania związane z zaangażowaniem finansowym NCBiR (okres nie objęty sprawozdaniem za 2007 r.).
3. W ostatnich dwóch miesiącach 2007 r. nie podejmowano działań w programie ApPEC (NCBiR było zmuszone przeprowadzić rekrutację na stanowisko koordynatora tego projektu, co zostało sfinalizowane w 2008 r.).

Inicjatywa EUREKA

W 2007 r. rozpoczęły się prace nad przygotowaniem zasad oraz szczegółowej procedury finansowania przez NCBiR projektów w ramach Inicjatywy EUREKA. Prace te zostały ukończone w 2008 r., po czym został ogłoszony nabór wniosków na finansowanie ww. projektów.

W 2007 r. NCBiR przejęło dokumentację dotyczącą 9 projektów międzynarodowych niewspółfinansowanych, na których realizację MNiSW przyznało środki finansowe w listopadzie 2007 r. na łączną kwotę 8 514 146 zł na lata 2007-2010, w związku z czym nie było potrzeby dodatkowych działań, ze strony Centrum w okresie obejmującym sprawozdanie.

Działania związane z udziałem polskich jednostek naukowych w projektach realizowanych w ramach Mapy Drogowej ESFRI

W okresie od 22.11.2007 r. (data zlecenia zadania) do 31.12.2007 r. NCBiR:

1. Zgromadziło część informacji nt. zakresu zaangażowania polskich jednostek w przygotowywanie projektów w ramach ESFRI (jednostki, które wcześniej otrzymały mandat MNiSW na uczestniczenie w pracach przygotowawczych poszczególnych projektów);*
2. Zgromadziło informacje nt. stanu prac w projektach XFEL i FAIR.

Projekty badawcze zamawiane, realizowane w latach 2007-2010

1. MNiSW przekazało Centrum 7 projektów badawczych zamawianych z następujących obszarów:
 - nauki medyczne;
 - nauki rolnicze;
 - nauki chemiczne;
 - nauki humanistyczne.
2. Nakłady ogółem na realizację projektów wynoszą 59 476 006 zł na lata 2008-2010.
3. Finansowanie, monitorowanie i rozliczanie ww. projektów, zgodnie ze zleceniem, ma się odbywać na warunkach i trybie określonym w rozporządzeniu Ministra Nauki i Informatyzacji w sprawie kryteriów i trybu przyznawania i rozliczania środków finansowych na naukę (Dz. U. Nr 161, poz. 1359 z 25 sierpnia 2005 r.).
4. Ponieważ przed przekazaniem zadań związanych z ww. projektami badawczymi zamawianymi do Centrum, zostały zawarte umowy na wykonanie tych projektów między MNiSW a projektodawcami, konieczne było podpisanie umów trójstronnych dotyczących cesji praw i obowiązków MNiSW na Centrum w zakresie każdej umowy o finansowanie projektu. W marcu 2008 roku umowy trójstronne zostały przesłane do podpisu wykonawców projektów.

Podsumowanie

W pierwszym półroczu działalności Centrum, prowadzone były przede wszystkim prace organizacyjne (tworzenie zespołu pracowników, zapewnienie zaplecza materiałowego i logistycznego dla wykonywanych zadań statutowych itp.). W okresie tym nie został ustanowiony przez MNiSW żaden strategiczny program badań naukowych i prac rozwojowych, w związku z czym NCBiR nie mogło przystąpić do realizacji głównego zadania statutowego określonego w ustawie. Jednocześnie rozpoczął się proces

□

* decyzją Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego sprawy związane z dużymi infrastrukturami badawczymi pozostały w gestii MNiSW

przekazywania z MNiSW do Centrum części zadań wykonywanych dotychczas przez Ministerstwo (zarządzanie finansowaniem projektów badawczych zamawianych, części projektów rozwojowych, udział w projektach międzynarodowych).

Informacja w sprawie działalności Narodowego Centrum Badań i Rozwoju w I półroczu 2008 r.

Realizacja planu finansowego

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju, zgodnie z planem finansowym na 2008 rok, zatwierdzonym przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, otrzymało w pierwszym półroczu następujące środki na realizację zadań:

1. W ramach dotacji celowej na realizację strategicznych programów badań naukowych i prac rozwojowych oraz zadań określonych w art. 5 ustawy o Narodowym Centrum Badań i Rozwoju – kwotę 167 000 000 zł.
2. W ramach dotacji podmiotowej na pokrycie bieżących kosztów realizacji zadań statutowych – kwotę 5 415 120 zł.
3. W ramach dotacji celowej na finansowanie lub dofinansowanie kosztów inwestycji dotyczących obsługi realizacji zadań statutowych - kwotę 550 000 zł.

Realizacja zadań statutowych

Strategiczne programy badań naukowych i prac rozwojowych

1. Projekt strategiczny w ramach Programu Wieloletniego „Polskie Sztuczne Serce”

21 kwietnia br. Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego przekazał NCBiR do realizacji strategiczny projekt badawczy zgodny z Programem Wieloletnim pt. „Polskie Sztuczne Serce”. Przedmiotem ww. strategicznego projektu jest część badawcza przewidziana we wskazanym Programie Wieloletnim. W 2007 roku MNiSW dokonało wyboru – w trybie konkursowym – wykonawców większości zadań badawczych. Aktualnie NCBiR prowadzi negocjacje z Koordynatorem Programu – Fundacją Rozwoju Kardiologii w Zabrze ws. treści umowy o finansowanie i koordynację oraz przygotowuje ogłoszenie konkursu na wykonawców zadań badawczych, których nie udało się wyłonić w konkursie przeprowadzonym przez MNiSW.

2. Projekt strategiczny „Zaawansowane technologie pozyskiwania energii”

14 marca br. Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego przekazał NCBiR do realizacji strategiczny projekt badawczy pt. „Zaawansowane technologie pozyskiwania energii”. Zgodnie z § 11 ust. 1 rozporządzenia MNiSW z dnia 9 sierpnia 2007 r. ws. warunków i trybu realizacji przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju zadań innych niż strategiczne programy badań naukowych i prac rozwojowych, w przypadku

przekazania NCBiR strategicznego projektu badawczego, Minister określa również warunki i tryb realizacji takiego projektu. W maju br. NCBiR wystąpiło do MNiSW o określenie tych warunków, proponując jednocześnie, aby były to procedury wewnętrzne Centrum odnoszące się do realizacji strategicznych programów B+R. Jednocześnie przeprowadzono szereg merytorycznych analiz poprzedzających uszczegółowienie projektu. Rozpoczęcie realizacji projektu będzie możliwe po wskazaniu przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego warunków i trybu jego realizacji

Działania związane z finansowaniem i monitorowaniem realizacji projektów badawczych

Na mocy zlecenia MNiSW, NCBiR realizuje zadania związane z finansowaniem i monitorowaniem realizacji części projektów badawczych, których finansowanie rozpoczęło MNiSW, lub które zostały wyłonione do finansowania przez MNiSW. W ramach tego zadania Centrum zajmuje się wszystkimi bieżącymi projektami badawczymi zamawianymi, projektami rozwojowymi z IV konkursu (2007 r.), projektami w ramach Przedsięwzięcia MNiSW „Inicjatywa technologiczna I”, projektami w ramach Programu Wieloletniego „Poprawa bezpieczeństwa i warunków pracy”, a także projektami w ramach Inicjatywy EUREKA i Programu EUROSTARS. Poniżej przedstawiona została uszczegółowiona informacja na temat działań wykonanych przez NCBiR w związku z realizacją ww. zadań.

1. Projekty badawcze zamawiane:

- a. Przejęto (styczeń-kwiecień) dokumenty poszczególnych ofert wraz z informacjami dotyczącymi zrealizowanych przez MNiSW płatności.
- b. Sporządzono w uzgodnieniu z MNiSW wzór umowy trójstronnej przenoszącej prawa i obowiązki z umowy zawartej z MNiSW na Centrum.
- c. Podpisano umowy trójstronne ze wszystkimi beneficjentami (55 umów).
- d. Przyjęto 9 aneksów do umów, podpisano 1 aneks.
- e. Wyplacono zaliczkę za I lub I oraz II kwartał 2008 r. 58 beneficjentom.

2. Projekty rozwojowe z IV konkursu:

- a. Przejęto (marzec) dokumentację 148 projektów (w tym 6 projektów po procesie odwoławczym).
- b. Przygotowano wzory umowy i pozostałych dokumentów.
- c. Podpisano 84 umowy.
- d. Wyplacono zaliczkę za 2008 r. dla 32 beneficjentów.

3. Projekty w ramach programu wieloletniego „Poprawa bezpieczeństwa i warunków pracy”:

- a. Przygotowano wzory umów z głównym wykonawcą i koordynatorem Programu (Centralnym Instytutem Ochrony Pracy – Państwowym Instytutem Badawczym) oraz pozostałymi wykonawcami.
- b. Podpisano umowę z głównym wykonawcą i koordynatorem Programu oraz z dwoma z dwudziestu pozostałych wykonawców.
- c. Wyplacono zaliczkę za 2008 r. głównemu wykonawcy i koordynatorowi Programu.

4. Projekty „Inicjatywy technologicznej I”:

- a. Skatalogowano i przejęto (marzec-kwiecień) istniejącą w MNiSW dokumentację projektów „Inicjatywy technologicznej I”.
- b. Przeprowadzono akcję informacyjną, poinformowano indywidualnie beneficjentów o przejęciu finansowania projektów „Inicjatywy technologicznej I” przez NCBiR oraz o przyjętej przez Centrum procedurze postępowania.
- c. Przygotowano wzory umów i rozesłano je do beneficjentów.
- d. Aktualnie trwa weryfikacja wypełnianych przez beneficjentów umów oraz wyjaśnianie beneficjentom wszelkich wątpliwości związanych z treścią ww. umów.
- e. Przygotowano wzory dokumentów niezbędnych do monitorowania projektów.

5. Finansowanie projektów.

Do końca czerwca br. NCBiR dokonało wypłat zaliczek na realizację projektów w następującej wysokości:

- projekty rozwojowe: 34 836 074,88 zł
- projekty badawcze zamawiane: 26 561 033,00 zł
- projekty „Inicjatywy technologicznej I”: 2 774 499,00 zł

6. Projekt systemowy.

Zgodnie z obwieszczeniem Ministra Rozwoju Regionalnego, NCBiR przygotowało wnioski i studium wykonalności dla **projektu systemowego** do poddziałania 1.1.3 w ramach Programu Operacyjnego *Innowacyjna gospodarka* pt. „Zarządzanie projektami badawczymi i koordynacja zadań badawczych przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju”. Wniosek oraz studium wykonalności zostały złożone do Instytucji Pośredniczącej w przewidzianym w pre-umowie terminie, czyli 30 czerwca br.

Działania związane z udziałem Polski w projektach międzynarodowych

EUREKA, EUROSTARS oraz przedsięwzięcia oparte na art. 169 TWE

1. Inicjatywa EUREKA

- a. Opracowano tryb i zasady finansowania projektów w ramach Inicjatywy EUREKA (w tym wzory wniosków, umów i pozostałych dokumentów) oraz opublikowano je na stronie internetowej NCBiR.
- b. Ogłoszono nabór wniosków (dotychczas wpłynęło 10 wniosków).
- c. Prowadzono niezbędne uzgodnienia z sekretariatem EUREKA.

2. Program EUROSTARS

- a. Opracowano tryb i zasady finansowania projektów w ramach Inicjatywy EUROSTARS (w tym wzory wniosków, umów i pozostałych dokumentów) oraz opublikowano je na stronie internetowej NCBiR).
- b. Na zakończony w lutym br. konkurs wpłynęło 10 wniosków z udziałem podmiotów mających siedzibę w Polsce.
- c. Prowadzono niezbędne uzgodnienia z sekretariatem EUROSTARS.

3. Program Ambient Assisted Living (AAL)

- a. Przystąpiono do Stowarzyszenia AAL (przygotowanie dokumentów akcesyjnych).
- b. Centrum uczestniczy w pracach Goverinng Board Stowarzyszenia AAL (procedury wewnętrzne Stowarzyszenia, procedury konkursowe).
- c. Ogłoszono konkurs (opracowano kryteria krajowe dla Stowarzyszenia AAL i informację dla polskich beneficjentów).
- d. Upowszechniono informacje o programie i konkursie AAL (strona internetowa NCBiR, 2 dni informacyjne we współpracy z Krajowym Punktem Kontaktowym Programów Badawczych UE (KPK), bezpośrednie kontakty z beneficjentami: osobiste, emailowe, telefoniczne).
- e. Centrum uczestniczy w pracach nad konkursem, który będzie ogłoszony w roku 2009.

4. Joint Technology Initiative (JTI) *Clean Sky*

- a. Centrum reprezentuje Polskę w Grupie Reprezentantów Krajów Narodowych (National State Representative Group - NSRG).
- b. Opracowano procedury administracyjne.

5. Joint Undertaking (JU) ENIAC

- a. Centrum pełni rolę Narodowego Punktu Kontaktowego Joint Undertaking (Wspólne Przedsięwzięcie) ENIAC – korespondencja z Dyrekcją Generalną ds. Społeczeństwa Informacyjnego Komisji Europejskiej.
- b. Centrum brało udział w przygotowaniu konkursu w ramach tej inicjatywy i jego publikacji (polski udział finansowy to 1 000 000 EUR).
- c. Centrum uczestniczy w pracach Public Authorities Board JU ENIAC.
- d. Upowszechniono informacje o programie i konkursie ENIAC (strona internetowa NCBIr, dni informacyjne we współpracy z KPK, bezpośrednie kontakty z beneficjentami: osobiste, emailowe, telefoniczne).

6. JTI Innovative Medicines Initiative (IMI)

Przedstawiciel NCBIr bierze udział w pracach Grupy Przedstawicieli Państw Członkowskich (dotychczas odbyło się jedno posiedzenie tego gremium, 26.06.2008 r. w Brukseli; w trakcie posiedzenia ustalono zasady doboru kandydatów do Komitetu Naukowego IMI).

Projekty ERA-NET i ERA-NET PLUS

31 października 2007 r. Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego zlecił NCBIr prowadzenie całości działań związanych z udziałem Polski w grupie projektów ERA-NET, ERA-NET PLUS oraz inicjatywach realizowanych na podstawie art. 169 Traktatu ustanawiającego Wspólnotę Europejską.

Poniżej wymieniono projekty ERA-NET, w ramach których NCBIr prowadziło działania polegające min. na: przeprowadzeniu procedury akcesji do konsorcjum prowadzącego dany projekt ERA-NET, prowadzeniu negocjacji dotyczących warunków akcesji, uczestniczeniu w przedsięwzięciach gremiów zarządzających poszczególnych konsorcjów.

1. ERA-NET TRANSPORT II (ENT II)
2. ERA-NET ASTRONET
3. ERA-NET MARINERA
4. ERA-NET MARIFISH
5. ERA-NET CHEMISTRY
6. ERA-NET ACENET
7. ERA-NET MNT

8. PV-ERA-NET
9. ERA-NET ASPERA

10. ERA-NET NUPNET

11. ERA-NET INNER

12. ERA-NET SKEP
13. ERA-NET MATERA
14. ERA-NET MNT
15. ERA-NET NanoScience Plus

16. ERA-NET – IB

17. ERA-NET – AirTN

18. ERA- NET NEURON

19. ERA-NET EuroNanoMed

20. ERA-NET W-I-N

21. ERA-NET CRUE

22. ERA-NET EUROPOLAR

23. ERA-NET MARTEC

24. ERA-NET PRIOMEDCHILD

25. ERA-NET CORNET II

Ponadto w wybranych projektach:

1. ERA-NET NanoScience Plus
2. ERA-NET CRUE
3. ERA-NET CHEMISTRY
4. ERA-NET Industrial Biotechnology

NCBiR przystąpiło do wspólnych konkursów na projekty badawcze. Centrum uczestniczyło w przygotowywaniu procedur i dokumentacji konkursowej, prowadziło wśród polskich jednostek naukowych akcję promocyjną i informacyjną, dokonywało formalnej oceny kwalifikowalności wniosków składanych przez wnioskodawców z siedzibą w Polsce.

Pozostałe działania jakie NCBiR przeprowadziło w ramach realizacji tego zadania w I połowie 2008 r. przedstawiono w poniżej:

ERA-NET TRANSPORT II (ENT II)

- a. Projekt jest kontynuacją ERA-NET TRANSPORT, w którym partnerami było MNiSW oraz Politechnika Śląska. NCBiR zebrało informacje o dotychczasowym wkładzie Polski do prac projektu.
- b. Projekt rozpoczął się 1.05.2008 r. (zaplanowany czas trwania do 31.10.2010). NCBiR jest pełnoprawnym partnerem w projekcie.

- c. Została przygotowana Umowa konsorcjum (Contract Agreement), która ma zostać podpisana przez Komisję Europejską (KE) we wrześniu 2008 r.
- d. Trwają ustalenia dotyczące zasadności przystąpienia Polski do wspólnego konkursu ENT+ dotyczącego ograniczania emisji CO₂ w sektorze transportowym.

ERA-NET ASTRONET

- a. Projekt kończy się w sierpniu 2009, NCBiR złożyło wymagane dokumenty akcesyjne.
- b. W najbliższym czasie NCBiR ma otrzymać ustaloną kwotę budżetu w wysokości 15 000 EUR, z której zostaną pokryte wydatki na realizację zadań i na pracę eksperta zewnętrznego.

ERA-NET MARINERA

- a. Projekt kończy się w październiku 2008 r.
- b. Konsorcjum planuje wystąpić do Komisji z wnioskiem o przedłużenie trwania projektu o 6 miesięcy w związku z niewykorzystanym budżetem.

ERA-NET MARIFISH

- a. Projekt ma się zakończyć w styczniu 2011.
- b. NCBiR złożyło dokumenty akcesyjne, które zostały podpisane przez koordynatora projektu.
- c. Umowa konsorcjum czeka na podpisanie przez KE.

ERA-NET CHEMISTRY

- a. Trwa negocjowanie warunków przystąpienia NCBiR do konsorcjum.
- b. Centrum bierze udział w dyskusji nad nową formą prowadzenia konkursu „Open initiative” a następnie ogłoszenie konkursu.
- c. Centrum przyjmuje wnioski wstępne (*Preproposals*) oraz dokonuje oceny formalnej złożonych wniosków wstępnych.

ERA-NET ACENET

- a. Złożono dokumenty akcesyjne do koordynatora konsorcjum.
- b. Ustalono zasady współpracy z jednostką naukową - Instytutem Katalizy i Fizykochemii Powierzchni PAN w Krakowie.
- c. Rozpoczęto przygotowania do opracowania wniosku dotyczącego powstania nowego ERA-NET oraz określenie zadań.

ERA-NET MNT

- a. Ustalono zasady współpracy pomiędzy polską jednostką naukową dotychczas reprezentującą stronę polską w konsorcjum a NCBiR.
- b. Trwa wysłanie dokumentów akcesyjnych do koordynatora konsorcjum.
- c. Centrum uczestniczy w opracowaniu dokumentów aplikacyjnych do Komisji Europejskiej.

PV-ERA-NET

- a. Przystąpiono do konsorcjum (zastąpienie MNiSW).
- b. Centrum uczestniczy w pracach Governing Board (możliwość ogłoszenia konkursu na projekty badawcze).

ERA-NET ASPERA

- a. Przystąpiono do konsorcjum (nowy projekt).
- b. Centrum uczestniczy w pracach Governing Board (możliwość ogłoszenia konkursu na dofinansowanie infrastruktury badawczych, strategia dalszych działań po zakończeniu projektu).
- c. Centrum uczestniczy w realizacji zadań w projekcie (przeгляд systemów finansowania badań oraz infrastruktury badawczej w obszarze fizyki cząstek oraz badań realizowanych przez zespoły badawcze w krajach zrzeszonych w konsorcjum ASPERA).

ERA-NET NUPNET

- a. Przystąpiono do konsorcjum (nowy projekt).
- b. Centrum uczestniczy w przygotowaniu realizacji zadań NCBiR w projekcie (analiza barier finansowych i prawnych finansowania wspólnych infrastruktury badawczych w obszarze fizyki jądrowej).

ERA-NET INNER

- a. Podjęto działania zmierzające do zastąpienia MNiSW w konsorcjum.
- b. Konsorcjum zdecydowało w drodze głosowania o przyznaniu NCBiR statusu partnera stowarzyszonego.

ERA-NET SKEP

- a. Rozpoczęto proces akcesji NCBiR do konsorcjum oraz wynegocjowano termin zastąpienia polskiej jednostki naukowej w projekcie i przejęcia jej budżetu w projektach.

- b. Na prośbę koordynatora konsorcjum przygotowano informację na internetową stronę projektu o NCBiR.

ERA-NET MATERA

- a. Zainicjowano proces akcesyjny NCBiR do konsorcjum. Ustalono termin zastąpienia polskiej jednostki naukowej w projekcie oraz przejęcia jej budżetu w projekcie.
- b. Włączono się aktywnie w przygotowanie wniosku do Komisji Europejskiej na projekt ERA-NET PLUS MATERA. NCBiR zostało liderem czwartego pakietu zadań dotyczącego monitoringu projektów i analizy wpływu wspólnego konkursu.

ERA-NET MNT

- a. Centrum uczestniczy w pracach zarządu konsorcjum.
- b. Centrum uczestniczy w warsztatach roboczych konsorcjum mikro-ECM.

ERA-NET NanoScience Plus

- a. Wysłano dokumenty akcesyjne do koordynatora konsorcjum ERA-net NanoScience Plus.
- b. Ustalono budżet dla NCBiR oraz wynegocjowano warunki przystąpienia NCBiR do konsorcjum ERA-NET NanoSciene Plus zawartych w Umowie Konsorcjum (*Consortium Agreement*). Podpisanie Umowy Konsorcjum.
- c. 3 stycznia 2008 - ogłoszono konkurs NanoScience Plus (NCBiR, MNiSW, KPK).
- d. Przyjmowanie wniosków wstępnych (*Preproposals*) trwało do 27 marca 2008 r., prowadzona była ocena formalna złożonych wniosków wstępnych.
- e. Poinformowano beneficjentów o wynikach oceny wstępnych wniosków i zaproszenie do składania pełnych wniosków.

ERA-NET – IB

- a. Wysłano dokumenty akcesyjne do koordynatora konsorcjum ERA-NET IB.
- b. Podpisano *Memorandum of Understanding*.
- c. Styczeń 2008 – ogłoszono konkurs ERA-NET IB.
- d. Przyjmowanie wniosków wstępnych (*Preproposals*) trwało do 31 marca 2008 r., prowadzona była ocena formalna złożonych wniosków wstępnych.
- e. Zaproszono do składania pełnych wniosków.

ERA-NET – AirTN

- a. Ustalenie zasad współpracy z jednostką naukową - Instytutem Lotnictwa.
- b. Wysłano dokumenty akcesyjne do koordynatora konsorcjum.

- c. Rozpoczęto przygotowania do udziału NCBiR w pracach konsorcjum AirTN.
- d. Centrum rozpoczęło współpracę z Instytutem Lotnictwa w Warszawie w związku z pracami przygotowującymi AirTn II, w tym określeniem zadań dla strony polskiej.
- e. Centrum obserwuje postępy prac pakietów zadaniowych.

ERA- NET NEURON

- a. Wysłano dokumenty akcesyjne.
- b. 18 stycznia 2008 r. ogłoszono konkurs.
- c. Trwa przyjmowanie oraz ocena formalna wniosków w ww. konkursie.
- d. Trwa ustalanie listy rankingowej pozytywnie ocenionych wniosków.

ERA-NET EuroNanoMed

- a. Rozpoczęto przygotowanie do złożenia do KE wniosku dotyczącego powstania nowego projektu ERA-NET EuroNanoMed.
- b. Przygotowywano dokumenty akcesyjne.
- c. Trwa wybór zadań do realizacji przez NCBiR.

ERA-NET W-I-N

Trwa prowadzenie działań związanych z ustalaniem terminu i zasad przystąpienia NCBiR do konsorcjum.

ERA-NET CRUE

- a. Przystąpiono do konsorcjum (zastąpienie MNiSW).
- b. Trwa przygotowywanie konkursu w ramach projektu i jego ogłoszenie.

ERA-NET EUROPOLAR

- a. Przystąpiono do konsorcjum (zastąpienie MNiSW).
- b. Przygotowano konkurs w ramach tego projektu (ogłoszenie konkursu zostało zaplanowane na wrzesień 2008).

ERA-NET MARTEC

- a. Przystąpiono do konsorcjum (zastąpienie MNiSW).
- b. Trwa przygotowanie do realizacji zadań w projekcie przez stronę polską – praca koncepcyjna nad realizacją zadania „Wdrażanie programu mobilności kierowników programów”.

ERA-NET PRIOMEDCHILD

- a. Przedłożono dokumenty akcesyjne związane z przystąpieniem NCBiR do konsorcjum z dniem 1 stycznia 2008 r.
- b. Od dnia 1 lipca 2008 r. po wystąpieniu z konsorcjum Centrum Zdrowia Dziecka oraz przeprowadzeniu audytu finansowego, NCBiR pozostaje jako jedyny partner reprezentujący Polskę.

ERA-NET CORNET II

NCBiR, na podstawie dokonanej analizy oraz informacji od dotychczasowych uczestników, podjęło decyzję o przystąpieniu do projektu.

Nowe projekty ERA-NET

Na mocy zlecenia MNiSW z 24 stycznia 2008 r. do zadań NCBiR należy także gromadzenie informacji ws. potencjalnych nowych projektów typu ERA-NET oraz przekazywanie ich do MNiSW celem rozstrzygnięcia ewentualnego udziału strony polskiej. W ramach realizacji tego zadania wykonano następujące zadania:

1. **ERA-NET HIV/AIDS** – przygotowano rekomendację dotyczącą zasadności przystąpienia Polski do projektu. Rekomendację przekazano do MNiSW.
2. **ERA-NET WOOD WISDOM** – przygotowano rekomendację dotyczącą zasadności przystąpienia Polski do projektu. Rekomendację przekazano do MNiSW.
3. **ERA-NET CO-REACH** – NCBiR jest na etapie analizowania zasadności przystąpienia Polski do projektu.
4. **ERA-NET FENCO** – NCBiR jest na etapie analizowania zasadności przystąpienia Polski do projektu.
5. **ERA-NET PLANT-GENOMICS** – NCBiR jest na etapie analizowania zasadności przystąpienia Polski do projektu.
6. **ERA-NET RUS Linking Russia to the ERA: Coordination of MS'/AC' S&T programmes towards and with Russia'** – NCBiR jest na etapie analizowania zasadności przystąpienia Polski do projektu.
7. **ERA-NET MANUNET** - przygotowano rekomendację dotyczącą zasadności przystąpienia Polski do projektu. Rekomendację przekazano do MNiSW.
8. **PHOTONICS ERA-NET PLUS** - NCBiR jest na etapie analizowania zasadności przystąpienia Polski do projektu.

ESFRI

W 2007 r. NCBiR otrzymało z MNiSW zadanie realizacji wszelkich działań związanych z udziałem polskich jednostek w projektach **ESFRI** (European Strategy Forum on Research Infrastructures), a w styczniu 2008 r. zadanie opracowania tzw. *Polskiej mapy drogowej dużych infrastruktur badawczych*. Jednak w związku z przyjętym przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego *Projektem założeń reformy systemu nauki i reformy systemu szkolnictwa wyższego*, ww. zadania z powrotem znalazły się gestii MNiSW.