

1324

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO¹⁾

z dnia 13 października 2010 r.

w sprawie kryteriów i trybu przyznawania oraz rozliczania środków finansowych na inwestycje w zakresie dużej infrastruktury badawczej służącej potrzebom badań naukowych lub prac rozwojowych

Na podstawie art. 20 ust. 6 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. Nr 96, poz. 615) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa kryteria i tryb przyznawania oraz rozliczania środków finansowych na naukę, przeznaczanych na zadania określone w art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki, zwanej dalej „ustawą”.

§ 2. 1. Wniosek składa się w dwóch egzemplarzach, w terminie do dnia 31 sierpnia roku poprzedzającego rok, w którym ma być przyznana dotacja.

2. W przypadku zdarzenia losowego niezależnego od jednostki naukowej, uczelni lub jednostki naukowej reprezentującej podmioty, o których mowa w art. 2 pkt 12 i 14–16 ustawy, powodującego zakłócenie jej działalności, w tym uszkodzenie lub unieruchomienie aparatury albo zakłócenie gromadzenia i przetwarzania informacji, wniosek może być złożony bez zachowania terminu określonego w ust. 1.

3. Minister właściwy do spraw nauki, zwany dalej „ministrem”, może dopuścić składanie wniosku w formie elektronicznej.

4. Wniosek o finansowanie kosztów udziału w przedsięwzięciu inwestycyjnym w zakresie dużej infrastruktury badawczej, podejmowanym na podstawie umowy międzynarodowej, składa się w języku polskim i w języku, w którym została zawarta umowa międzynarodowa.

§ 3. 1. Podmiot ubiegający się o przyznanie dotacji na inwestycję w zakresie dużej infrastruktury badawczej składa:

- 1) wniosek o przyznanie dotacji na realizację inwestycji w zakresie dużej infrastruktury badawczej, o której mowa w art. 20 ust. 1 pkt 1, 3 i 4 ustawy, sporządzony według wzoru stanowiącego załącznik nr 1 do rozporządzenia, a w zakresie zadań, o których mowa w art. 20 ust. 1 pkt 2 ustawy, według wzoru stanowiącego załącznik nr 2 do rozporządzenia;
- 2) oświadczenie podmiotu o zdolności do pokrycia kosztów utrzymania dużej infrastruktury badawczej, w tym kosztów bieżących i serwisowych;
- 3) informację o możliwości i planach udostępniania dużej infrastruktury badawczej innym podmiotom;

4) informację o wysokości środków finansowych uzyskanych na realizację badań naukowych lub prac rozwojowych z innych źródeł, w tym z Narodowego Centrum Nauki, Narodowego Centrum Badań i Rozwoju oraz ze środków pozabudżetowych, w okresie 4 lat poprzedzających rok złożenia wniosku;

5) oświadczenie o dysponowaniu środkami lub o posiadaniu przyrzeczenia ich otrzymania, w przypadku gdy duża infrastruktura badawcza ma być:

- a) wykorzystywana również do innych celów niż badania naukowe lub prace rozwojowe,
- b) współfinansowana ze środków funduszy strukturalnych lub z innych źródeł;

6) w przypadku inwestycji współfinansowanej z innej części budżetu państwa — opinię dysponenta tej części.

2. W przypadku inwestycji podejmowanej przez konsorcjum naukowe, sieć naukową, centrum naukowo-przemysłowe lub centrum naukowe Polskiej Akademii Nauk do wniosku dołącza się potwierdzoną kopię umowy o utworzeniu konsorcjum naukowego, sieci naukowej, centrum naukowo-przemysłowego lub centrum naukowego Polskiej Akademii Nauk, wraz ze wskazaniem jednostki naukowej odpowiedzialnej za wykorzystanie i rozliczenie dotacji celowej oraz jednostki naukowej lub jednostek, które przejmą przedmiot inwestycji na stan środków trwałych.

3. W przypadku inwestycji podejmowanej na podstawie umowy międzynarodowej do wniosku o przyznanie dotacji ze środków finansowych na naukę dołącza się kopię tej umowy.

§ 4. Do rozpatrzenia są kierowane wyłącznie wnioski kompletne, spełniające wymagania określone w rozporządzeniu. Wnioski niekompletne zwraca się wnioskodawcy z zawiadomieniem o przyczynach zwrotu i o możliwości uzupełnienia w terminie 14 dni od dnia otrzymania zawiadomienia oraz z pouczeniem, że nieusunięcie braków spowoduje pozostawienie wniosku bez rozpatrzenia.

§ 5. 1. Ocena wniosku na inwestycje w zakresie dużej infrastruktury badawczej służącej potrzebom badań naukowych lub prac rozwojowych jest sporządzana przez zespół powołany na podstawie art. 52 ust. 1 pkt 1 ustawy.

2. Ocena wniosku na inwestycje w zakresie dużej infrastruktury badawczej służącej potrzebom badań naukowych lub prac rozwojowych z zakresu obronności i bezpieczeństwa państwa jest sporządzana przez zespół powołany na podstawie art. 52 ust. 3 ustawy.

¹⁾ Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego kieruje działem administracji rządowej — nauka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Dz. U. Nr 216, poz. 1596).

3. Zespół może zasięgnąć opinii ekspertów zagranicznych.

4. Ocenę wniosku o finansowanie inwestycji w zakresie dużej infrastruktury badawczej sporządza się, uwzględniając następujące kryteria:

- 1) planowany wpływ inwestycji na rozwój badań naukowych lub prac rozwojowych;
- 2) zgodność inwestycji planowanej do realizacji z celami polityki naukowej, naukowo-technicznej i innowacyjnej państwa;
- 3) planowany zakres wykorzystania inwestycji do realizacji badań naukowych lub prac rozwojowych, w tym przez inne jednostki naukowe;
- 4) planowane do realizacji zadania obejmujące badania naukowe lub prace rozwojowe;
- 5) zakres dostępności podobnej aparatury w kraju;
- 6) kategorię jednostki naukowej;
- 7) wysokość środków finansowych uzyskanych przez jednostkę wnioskującą na realizację badań naukowych lub prac rozwojowych z innych źródeł, w tym z Narodowego Centrum Nauki, Narodowego Centrum Badań i Rozwoju oraz ze środków pozabudżetowych, w okresie 4 lat poprzedzających rok złożenia wniosku;
- 8) zdolność jednostki naukowej do samodzielnego pokrycia kosztów utrzymania przedmiotu inwestycji stanowiącej dużą infrastrukturę badawczą, w tym kosztów bieżących i serwisowych;
- 9) prawidłowość wykorzystania wcześniej przyznanej dotacji celowej.

§ 6. 1. Zespół sporządza ocenę wniosków o przyznanie dotacji w formie list rankingowych wraz z propozycją dotyczącą wysokości przyznania środków finansowych lub odmowy ich przyznania oraz uzasadnieniem tej propozycji.

2. Zespół sporządza ocenę wniosków w terminie nie dłuższym niż 4 miesiące od upływu terminu określonego w § 2 ust. 1.

§ 7. W wyjątkowym przypadku, uzasadnionym priorytetowymi celami polityki naukowej państwa, minister może odstąpić od kolejności ustalonej na liście rankingowej, o której mowa w § 6 ust. 1.

§ 8. 1. Warunkiem przekazania dotacji na inwestycję w zakresie dużej infrastruktury badawczej jest złożenie przez podmiot otrzymujący dotację harmonogramu płatności, wynikającego z terminów płatności określonych w umowie zawartej przez ten podmiot z wykonawcą inwestycji, w terminie nie dłuższym niż 5 miesięcy od dnia otrzymania decyzji.

2. Podmiot otrzymujący środki finansowe w ramach dotacji na inwestycję w zakresie dużej infrastruktury badawczej ponosi odpowiedzialność za zgodne z przeznaczeniem wydatkowanie i prawidłowe rozliczenie tych środków.

3. Wykorzystanie dotacji następuje przez zapłatę za zrealizowanie zadania, na które dotacja była udzielona.

§ 9. 1. Podmiot, który otrzymał dotację na realizację inwestycji w zakresie dużej infrastruktury badawczej w okresie dłuższym niż rok, składa raport roczny, według wzoru stanowiącego załącznik nr 3 do rozporządzenia, w terminie do dnia 28 lutego następnego roku, nie wcześniej jednak niż po upływie 6 miesięcy od dnia otrzymania w ramach dotacji pierwszych środków finansowych.

2. Podmiot, który otrzymał dotację na realizację inwestycji w zakresie dużej infrastruktury badawczej, w terminie do 50 dni od dnia jej zakończenia dokonuje rozliczenia przyznanej dotacji wraz z odsetkami, w formie raportu końcowego, według wzoru stanowiącego załącznik nr 4 do rozporządzenia.

3. Do raportu końcowego dołącza się kopię dokumentów stwierdzających przyjęcie inwestycji w zakresie dużej infrastruktury badawczej na stan środków trwałych.

4. Po zakończeniu realizacji inwestycji w zakresie dużej infrastruktury badawczej niewykorzystane środki z dotacji podlegają zwrotowi na rachunek bankowy urzędu obsługującego ministra.

5. Raport, o którym mowa w ust. 2, jest rozpatrywany w trybie właściwym dla oceny wniosków.

§ 10. 1. W przypadku stwierdzenia przez właściwe organy kontroli, że przekazany raport roczny lub raport końcowy z rozliczenia przyznanej dotacji nie został sporządzony prawidłowo, minister może zarządzić ponowne dokonanie oceny wykonania i rozliczenia finansowanych zadań.

2. Środki finansowe wykorzystane niezgodnie z przeznaczeniem podlegają zwrotowi na rachunek bankowy urzędu obsługującego ministra, wraz z odsetkami naliczonymi zgodnie z przepisami o finansach publicznych dla dotacji z budżetu państwa.

§ 11. 1. Należności finansowe wynikające z rozliczenia dotacji umarza się, jeżeli wystąpi jedna z następujących przesłanek:

- 1) dłużnik został wykreślony z właściwego rejestru, a odpowiedzialność za długi nie przeszła na osoby trzecie;
- 2) zachodzi uzasadnione przypuszczenie, że w postępowaniu egzekucyjnym nie uzyska się kwoty wyższej od kosztów dochodzenia i egzekucji tej należności lub postępowanie egzekucyjne okazało się nieskuteczne;
- 3) zostały zastosowane umorzenia w ramach zawartego układu z wierzycielami dłużnika;
- 4) sąd oddalił wniosek o ogłoszenie upadłości dłużnika lub umorzył postępowanie upadłościowe.

2. Minister, na uzasadniony wniosek dłużnika lub z urzędu, może umorzyć należność finansową w całości lub części, odroczyć termin spłaty lub rozłożyć spłatę na raty, jeżeli wystąpi jedna z następujących przesłanek:

- 1) wystąpiła nadzwyczajna zmiana stosunków gospodarczych, której strony nie mogły przewidzieć w dniu otrzymania dotacji, z powodu której zapłata należności przez dłużnika groziłaby znacznym pogorszeniem jego sytuacji ekonomicznej;
- 2) wystąpiły ważne okoliczności losowe niezależne od dłużnika;
- 3) jest to uzasadnione ryzykiem wynikającym z charakteru inwestycji.

3. Spłata należności finansowej odroczonej lub rozłożonej na raty następuje na podstawie umowy zawartej z dłużnikiem.

§ 12. Kryteria i tryb przyznawania oraz rozliczania środków finansowych na inwestycje w zakresie dużej infrastruktury badawczej współfinansowane ze środków funduszy strukturalnych określają przepisy o zasadach prowadzenia polityki rozwoju oraz o finansach publicznych.

§ 13. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.²⁾

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego: *B. Kudrycka*

²⁾ Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 16 października 2007 r. w sprawie kryteriów i trybu przyznawania oraz rozliczania środków finansowych na inwestycje służące potrzebom badań naukowych lub prac rozwojowych (Dz. U. Nr 201, poz. 1453 oraz z 2009 r. Nr 92, poz. 756), które traci moc z dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia w związku z wejściem w życie ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. Nr 96, poz. 615).

Załączniki do rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa
Wyższego z dnia 13 października 2010 r. (poz. 1324)

Załącznik nr 1

WZÓR

WNIOSEK

**o przyznanie dotacji w roku na inwestycję
w zakresie dużej infrastruktury badawczej:**

**zakup lub wytworzenie aparatury naukowo-badawczej/udział w przedsięwzięciu
inwestycyjnym podejmowanym na podstawie umowy międzynarodowej/inwestycję
współfinansowaną ze środków funduszy strukturalnych***

A. DANE WNIOSKODAWCY

Wypełnia wnioskodawca	Wypełnia urząd obsługujący ministra
Nazwa i adres jednostki naukowej:**	Numer rejestracyjny wniosku:
Numer telefonu, numer faksu, e-mail:	Data złożenia wniosku:
Kierownik jednostki naukowej:***	
Kategoria jednostki naukowej:	
NIP	
REGON	

* Niepotrzebne skreślić.

** Jednostka naukowa w rozumieniu art. 2 pkt 9 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki.

*** Dyrektor/dziekan.

B. DANE OGÓLNE

1. Nazwa inwestycji (tytuł wniosku do 250 znaków):
2. Inwestycja realizowana w zakresie dużej infrastruktury badawczej w grupie nauk humanistycznych i społecznych oraz w grupie nauk o sztuce i twórczości artystycznej/ nauk ścisłych i inżynierskich oraz nauk o życiu*
3. Wnioskowana kwota dotacji celowej: (w PLN)
(słownie: zł)

* Niepotrzebne skreślić.

C. OPIS INWESTYCJI

1. Planowany zakres rzeczowy inwestycji:

Lp.	Nazwa aparatury naukowo-badawczej	Liczba	Planowane nakłady (zł)*
1	2	3	4

* Koszt jednostkowy aparatury naukowo-badawczej:

- w grupie nauk humanistycznych i społecznych oraz grupie nauk o sztuce i twórczości artystycznej – o wartości jednostkowej powyżej 150 000 zł,
- w grupie nauk ścisłych i inżynierskich oraz nauk o życiu – o wartości jednostkowej powyżej 500 000 zł.

2. Planowane do realizacji zadania obejmujące badania naukowe lub prace rozwojowe, do realizacji których niezbędna jest wnioskowana aparatura naukowo-badawcza.
3. Planowany zakres wykorzystania inwestycji do realizacji badań naukowych lub prac rozwojowych.

Cel wykorzystania aparatury	Wykorzystanie w %
badania naukowe lub prace rozwojowe	
inne zadania jednostki ** (jakie?)	

** Np. dydaktyka, badania kliniczne, wykonywanie zleceń zewnętrznych.

4. Informacja o możliwości i planach udostępniania dużej infrastruktury badawczej innym podmiotom.
5. Oświadczenie podmiotu o zdolności do pokrycia kosztów utrzymania aparatury naukowo-badawczej stanowiącej dużą infrastrukturę badawczą, w tym kosztów bieżących i serwisowych.

..... (nazwa jednostki naukowej)	
oświadcza, że posiada zdolność do pokrycia kosztów utrzymania przedmiotu wnioskowanej inwestycji stanowiącej dużą infrastrukturę badawczą, w tym kosztów bieżących i serwisowych.	
(podpis kierownika jednostki naukowej)	(podpis głównego księgowego/kwestora)

6. Informacja o wysokości środków finansowych uzyskanych przez jednostkę wnioskującą o przyznanie środków na realizację badań naukowych lub prac rozwojowych z innych źródeł, w tym z Narodowego Centrum Nauki, Narodowego Centrum Badań i Rozwoju oraz ze środków pozabudżetowych, w okresie 4 lat poprzedzających rok złożenia wniosku.

Źródło pozyskania środków	Tytuł uzyskanego dofinansowania	Kwota (w zł)	Rok

D. NAKŁADY ORAZ ŹRÓDŁA FINANSOWANIA INWESTYCJI

Lp.	Wyszczególnienie	Planowane nakłady (zł)
1	2	3
1	Wnioskowana kwota dotacji celowej ze środków ustalonych w budżecie państwa na naukę	
2	Środki własne	
3	Kredyt lub pożyczka	
4	Dotacja celowa z innych części budżetu państwa (z których?)	
5	Środki z innych źródeł niż dotacje celowe (z jakich?)	
6	Nakłady ogółem (lp. 1-5)	

E. DODATKOWE INFORMACJE W PRZYPADKU, GDY INWESTYCJA JEST REALIZOWANA PRZEZ KONSORCJUM NAUKOWE/SIEĆ NAUKOWĄ/CENTRUM NAUKOWO-PRZEMYSŁOWE/CENTRUM NAUKOWE POLSKIEJ AKADEMII NAUK LUB NA PODSTAWIE UMOWY MIĘDZYNARODOWEJ

1. Potwierdzona kopia umowy o utworzeniu konsorcjum naukowego, sieci naukowej, centrum naukowo-przemysłowego, centrum naukowego Polskiej Akademii Nauk, wraz ze wskazaniem jednostki naukowej odpowiedzialnej za wykorzystanie i rozliczenie dotacji celowej oraz jednostki lub jednostek, które przejmą przedmiot inwestycji na stan środków trwałych.
2. W przypadku inwestycji podejmowanej na podstawie umowy międzynarodowej do wniosku o przyznanie dotacji ze środków finansowych na naukę dołącza się kopię tej umowy.

F. INFORMACJE O OSOBIE ODPOWIEDZIALNEJ ZA SPORZĄDZENIE WNIOSKU

Imię i nazwisko, stanowisko, numer telefonu, numer faksu, adres poczty elektronicznej

Pieczęć jednostki
naukowej,
data

imię i nazwisko, podpis
oraz pieczęć Głównego
księgowego/Kwestora

imię i nazwisko,
podpis oraz pieczęć
kierownika jednostki

imię i nazwisko,
podpis oraz pieczęć
Rektora

WZÓR

WNIOSEK

o przyznanie dotacji na rozbudowę infrastruktury informatycznej nauki

w roku

A. DANE WNIOSKODAWCY

Wypełnia wnioskodawca	Wypełnia urząd obsługujący ministra
Nazwa i adres jednostki naukowej*/uczelni** Numer telefonu, numer faksu, e-mail: Kierownik jednostki naukowej:*** Kategoria jednostki naukowej: NIP REGON	Numer rejestracyjny wniosku: Data złożenia wniosku:

* Jednostka naukowa w rozumieniu art. 2 pkt 9 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki.

** Uczelnia w rozumieniu art. 2 pkt 10 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki.

*** Dyrektor/dziekan/rektor.

B. DANE OGÓLNE

1. Nazwa inwestycji (tytuł wniosku do 250 znaków):
2. Inwestycja realizowana w zakresie dużej infrastruktury badawczej w grupie nauk humanistycznych i społecznych oraz w grupie nauk o sztuce i twórczości artystycznej/ nauk ścisłych i inżynierskich oraz nauk o życiu*
3. Wnioskowana kwota dotacji celowej: (w PLN)
(słownie: zł)

* Niepotrzebne skreślić.

C. OPIS INWESTYCJI

1. Planowany zakres rzeczowy inwestycji:

Lp.	Nazwa aparatury naukowo-badawczej	Liczba	Planowane nakłady (zł)*
1	2	3	4

* Koszt jednostkowy aparatury naukowo-badawczej:

- w grupie nauk humanistycznych i społecznych oraz w grupie nauk o sztuce i twórczości artystycznej – o wartości jednostkowej powyżej 150 000 zł,
- w grupie nauk ścisłych i inżynierskich oraz nauk o życiu – o wartości jednostkowej powyżej 500 000 zł.

2. Planowane do wykonania zadania obejmujące badania naukowe lub prace rozwojowe, do realizacji których niezbędna jest wnioskowana aparatura naukowo-badawcza.
3. Planowany zakres wykorzystania inwestycji do realizacji badań naukowych lub prac rozwojowych.

Cel wykorzystania aparatury	Wykorzystanie w %
badania naukowe lub prace rozwojowe	
inne zadania jednostki **(jakie?)	

** Np. dydaktyka, badania kliniczne, wykonywanie zleceń zewnętrznych.

4. Informacja o możliwości i planach udostępniania infrastruktury informatycznej nauki innym podmiotom.
5. Oświadczenie podmiotu o zdolności do pokrycia kosztów utrzymania aparatury naukowo-badawczej stanowiącej dużą infrastrukturę badawczą, w tym kosztów bieżących i serwisowych.

<p>.....</p> <p>(nazwa jednostki naukowej/uczelni)</p>	
<p>oświadcza, że posiada zdolność do pokrycia kosztów utrzymania infrastruktury informatycznej nauki stanowiącej dużą infrastrukturę badawczą, w tym kosztów bieżących i serwisowych.</p>	
<p>(podpis kierownika jednostki naukowej/rektora)</p>	<p>(podpis głównego księgowego/kwestora)</p>

6. Informacja o wysokości środków finansowych uzyskanych przez jednostkę wnioskującą o przyznanie środków na realizację badań naukowych lub prac rozwojowych z innych źródeł, w tym z Narodowego Centrum Nauki, Narodowego Centrum Badań i Rozwoju oraz ze środków pozabudżetowych, w okresie 4 lat poprzedzających rok złożenia wniosku.

Źródło pozyskania środków	Tytuł uzyskanego dofinansowania	Kwota (w zł)	Rok

D. NAKŁADY ORAZ ŹRÓDŁA FINANSOWANIA INWESTYCJI

Lp.	Wyszczególnienie	Planowane nakłady (zł)
1	2	3
1	Wnioskowana kwota dotacji celowej ze środków ustalonych w budżecie państwa na naukę	
2	Środki własne	
3	Kredyt lub pożyczka	
4	Dotacja celowa z innych części budżetu państwa (z których?)	
5	Środki z innych źródeł niż dotacje celowe (z jakich?)	
6	Nakłady ogółem (lp. 1-5)	

E. DODATKOWE INFORMACJE W PRZYPADKU, GDY INWESTYCJA JEST REALIZOWANA PRZEZ KONSORCJUM NAUKOWE/SIEĆ NAUKOWĄ/CENTRUM NAUKOWO-PRZEMYSŁOWE/CENTRUM NAUKOWE POLSKIEJ AKADEMII NAUK LUB NA PODSTAWIE UMOWY MIĘDZYNARODOWEJ

1. Potwierdzona kopia umowy o utworzeniu konsorcjum naukowego, sieci naukowej, centrum naukowo-przemysłowego, centrum naukowego Polskiej Akademii Nauk, wraz ze wskazaniem jednostki naukowej odpowiedzialnej za wykorzystanie i rozliczenie dotacji celowej oraz jednostki lub jednostek, które przejmą przedmiot inwestycji na stan środków trwałych.

2. W przypadku inwestycji podejmowanej na podstawie umowy międzynarodowej do wniosku o przyznanie dotacji ze środków finansowych na naukę dołącza się kopię tej umowy.

F. INFORMACJE O OSOBIE ODPOWIEDZIALNEJ ZA SPORZĄDZENIE WNIOSKU

Imię i nazwisko, stanowisko, numer telefonu, numer faksu, e-mail:

Pieczęć jednostki
naukowej,
data

imię i nazwisko, podpis
oraz pieczęć Głównego
księgowego/Kwestora

imię i nazwisko, podpis
oraz pieczęć kierownika
jednostki

imię i nazwisko, podpis
oraz pieczęć Rektora

WZÓR

RAPORT ROCZNY

z wykorzystania dotacji na inwestycję z zakresu dużej infrastruktury badawczej w roku

.....

A. DANE OGÓLNE

1. Nazwa i adres jednostki składającej raport roczny:
2. Numer telefonu, numer faksu, e-mail:
3. Kierownik jednostki naukowej*:
4. NIP, REGON:
5. Decyzja ministra nr z dnia
6. Numer wniosku:
7. Nazwa inwestycji (tytuł wniosku):
8. Wysokość przyznanej dotacji:
9. Wysokość środków deklarowanych we wniosku pochodzących z innych źródeł niż otrzymana dotacja, w tym środki własne, kredyt lub pożyczka, dotacja celowa z innych części budżetu państwa:

* Dyrektor/dziekan/rektor.

B. ROZLICZENIE FINANSOWE (zł)

Wydatki ogółem poniesione przed rokiem objętym raportem	Środki wydatkowane w roku				1. Stan środków z dotacji celowej na rachunku bankowym na dzień 31.12. r. 2. Środki do zwrotu na rachunek dochodu budżetu państwa	Zobowiązania z roku pozostające do uregulowania z dotacji celowej w roku następnym
	ogółem (3-5)	ze środków dotacji celowej:	środki własne	inne środki		
1	2	3	4	5	6	7
					1. 2.	

**C. INFORMACJE O OSOBIE ODPOWIEDZIALNEJ ZA SPORZĄDZENIE
RAPORTU**

Imię i nazwisko, stanowisko, numer telefonu, numer faksu, e-mail.

Pieczęć jednostki
naukowej, data

imię i nazwisko, podpis
oraz pieczęć Głównego
księgowego/Kwestora

imię i nazwisko, podpis
oraz pieczęć kierownika
jednostki

imię i nazwisko, podpis
oraz pieczęć Rektora

WZÓR

RAPORT KOŃCOWY
i rozliczenie finansowe zakończonej w roku inwestycji z zakresu dużej
infrastruktury badawczej

A. DANE OGÓLNE

1. Nazwa i adres jednostki składającej raport końcowy: 2. numer telefonu, numer faksu, e-mail: 3. Kierownik jednostki naukowej*: 4. NIP, REGON:
5. Decyzja ministra nr z dnia 6. Numer wniosku: 7. Nazwa inwestycji (tytuł wniosku): 8. Wysokość przyznanej dotacji: 9. Wysokość środków deklarowanych we wniosku pochodzących z innych źródeł niż otrzymana dotacja, w tym środki własne, kredyt lub pożyczka, dotacja celowa z innych części budżetu państwa.

* Dyrektor/dziekan/rektor.

B. OPIS INWESTYCJI

1. Opis zakończonej inwestycji, jej charakterystyka techniczna.
2. Opis planowanych badań naukowych lub prac rozwojowych i innych zadań jednostki, których potrzebom będzie służyć inwestycja w okresie co najmniej następnych 3 lat.

C. ROZLICZENIE FINANSOWE (zł)

Nazwa zadania – aparatury naukowo-badawczej (sztuki)	Nr pozycji we wniosku opisującym plan inwestycji	Wartość początkowa wg OT	Nr OT potwierdzający przyjęcie na stan środków trwałych	Źródła sfinansowania inwestycji (z kol. 3) 1) dotacja celowa ze środków ustalonych w budżecie państwa na naukę 2) środki własne 3) inne środki	Środki niewykorzystane z dotacji celowej podlegające zwrotowi na rachunek dochodów budżetu państwa
1	2	3	4	5	6
Ogółem	X		X		
Wyszczególnienie				X	X

D. ZAŁĄCZNIKI

Kopie dokumentów stwierdzających przyjęcie inwestycji z zakresu dużej infrastruktury badawczej na stan środków trwałych, potwierdzone za zgodność z oryginałem (OT).

Pieczęć jednostki
naukowej, data

imię i nazwisko, podpis
oraz pieczęć Głównego
księgowego/Kwestora

imię i nazwisko, podpis
oraz pieczęć kierownika
jednostki

imię i nazwisko, podpis
oraz pieczęć Rektora