



Załącznik nr 2 do uchwały Rady NCN nr 57/2011 z dnia 8 grudnia 2011 r.

**ZAKRES DANYCH WYMAGANYCH  
WE WNIOSKU O FINANSOWANIE MIĘDZYNARODOWYCH PROJEKTÓW BADAWCZYCH  
REALIZOWANYCH <sup>1</sup>:**

**W RAMACH WSPÓŁPRACY Z PARTNEREM Z ZAGRANICZNEJ INSTYTUCJI  
NAUKOWEJ**

**W RAMACH PROGRAMÓW LUB INICJATYW MIĘDZYNARODOWYCH  
OGŁASZANYCH WE WSPÓŁPRACY DWU- LUB WIELOSTRONNEJ**

**PRZY WYKORZYSTANIU PRZEZ POLSKIE ZESPOŁY BADAWCZE WIELKICH  
MIĘDZYNARODOWYCH URZĄDZEŃ BADAWCZYCH**

**WSPÓŁPRACA MIĘDZYNARODOWA ROZPOCZYNANA**

**WSPÓŁPRACA MIĘDZYNARODOWA KONTYNUOWANA**

**dla którego wnioskodawcą jest podmiot  
określony w art. 10 pkt 1 – 8 i 10 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r.  
o zasadach finansowania nauki z wyłączeniem: przedsiębiorcy, konsorcjum  
naukowego, sieci naukowej, centrum naukowo – przemysłowego,  
centrum naukowego Polskiej Akademii Nauk**

**WYPEŁNIA NARODOWE CENTRUM NAUKI**

1. Nr rejestracyjny wniosku.
2. Data wpłynięcia wniosku.

---

<sup>1</sup> Właściwe zaznaczyć.



## A. DANE WNIOSKODAWCY

1. Nazwa i adres podmiotu (*tel., fax, e-mail, www<sup>2</sup>*).
2. Osoba (osoby) uprawniona(e) do reprezentacji podmiotu.
3. NIP, REGON.

## B. INFORMACJE OGÓLNE

1. Rodzaj współpracy międzynarodowej (*określenie ram współpracy będącej podstawą realizacji projektu, nazwa programu lub inicjatywy międzynarodowej ogłaszanej we współpracy dwu- lub wielostronnej, nazwa wielkiego międzynarodowego urządzenia badawczego*).
2. Tytuł projektu (*tytuł powinien w pełni charakteryzować zawartość wniosku*).
3. Kierownik projektu (*imię, nazwisko, tytuł lub stopień naukowy, adres do korespondencji, tel., e-mail*).
4. Numer panelu dyscyplin (*zgodnie z wykazem, wybrać maks. 1*).
5. Pomocnicze określenia identyfikujące (*maks. 3*).
6. Słowa kluczowe (*inne, niezaznaczone w opisie paneli*).
7. Planowany okres realizacji projektu (*w miesiącach*).
8. Liczba wykonawców projektu.
9. Planowane nakłady w zł, w tym ogółem i na pierwszy rok realizacji projektu.

## C. STRESZCZENIE PROJEKTU (do 2 stron standardowego maszynopisu)

Części:

- cel prowadzonych badań/hipoteza badawcza;
- zastosowana metoda badawcza/ metodyka;
- wpływ spodziewanych rezultatów na rozwój nauki, cywilizacji, społeczeństwa
- korzyści wynikające ze współpracy z partnerem zagranicznym, wartość dodana wynikająca ze współpracy międzynarodowej.

### C.1. Uzasadnienie spełniania przez projekt kryterium badań podstawowych (maks. 2,5 tys. znaków).

## D. ANKIETY DOROBKU NAUKOWEGO KIEROWNIKA PROJEKTU ORAZ PARTNERA Z ZAGRANICZNEJ INSTYTUCJI NAUKOWEJ

Imienny wykaz (*tytuł naukowy/stopień naukowy, imię, nazwisko, charakter udziału w realizacji projektu – kierownik, partner zagraniczny*).

Tytuł i stopień naukowy	Imię i nazwisko	Charakter udziału
		Kierownik projektu
		Partner zagraniczny <sup>3</sup>

<sup>2</sup> Szkoły wyższe podają informację określone w pkt 1 w odniesieniu do całej szkoły oraz jednostki podstawowej (zgodnie ze statutem szkoły) planowanej jako miejsce realizacji projektu.

<sup>3</sup> Dotyczy przypadku realizacji projektu badawczego w ramach współpracy międzynarodowej z partnerem z zagranicznej instytucji naukowej oraz w ramach programów lub inicjatyw międzynarodowych ogłaszanych we współpracy dwustronnej.



## Ankieta dorobku naukowego kierownika projektu

1. Imię i nazwisko, PESEL.
2. Adres zamieszkania, numer telefonu, numer faksu, e-mail.
3. Miejsca zatrudnienia i zajmowane stanowiska (*nazwa instytucji, adres*).
4. Planowany charakter udziału w realizacji projektu (*wymienić zadania*).
5. Przebieg kariery naukowej (*nazwa szkoły wyższej, instytutu lub innej jednostki organizacyjnej, specjalność, data uzyskania tytułu zawodowego, stopnia naukowego lub tytułu naukowego*).
6. Informacje o dorobku:

### dla paneli ST (nauki ścisłe i techniczne) i NZ (nauki o życiu)

- a) do 10 najważniejszych prac opublikowanych w okresie ostatnich 5 lat przed zgłoszeniem wniosku, z zaznaczeniem publikacji w czasopismach z listy JCR oraz monografii o zasięgu światowym (*podać aktualny pięcioletni „impact factor” czasopism i liczbę cytowań poszczególnych publikacji*);
- b) łączna liczba cytowań wszystkich dotychczasowych publikacji bez autocytowań oraz indeks H (*wg Web of Science*),

### dla paneli HS (nauki humanistyczne i społeczne)

- a) do 10 najważniejszych prac opublikowanych w okresie ostatnich 10 lat przed zgłoszeniem wniosku, w ocenie których brana będzie pod uwagę jakość wydawnictwa, m.in. obecność czasopisma na liście ERIH, JCR, oraz zasięg krajowy lub światowy monografii (*tam gdzie to możliwe należy podać aktualny pięcioletni „impact factor” czasopisma i liczbę cytowań poszczególnych publikacji*);
- b) tam gdzie to możliwe podać łączną liczbę cytowań wszystkich dotychczasowych publikacji bez autocytowań oraz indeks H (*preferowane źródło: Web of Science*),

### i/lub nauk o sztuce: muzyka, sztuki plastyczne, film

do 10 najważniejszych dokonań artystycznych i artystyczno-naukowych o znaczeniu międzynarodowym i krajowym, np. autorstwo dzieła sztuki i jego publikacja (*partytura, nagranie CD*), reżyseria filmu, spektaklu teatralnego, operowego, rola pierwszoplanowa, autorstwo indywidualnej wystawy, udział w zagranicznym lub krajowym festiwalu o zasięgu międzynarodowym, kierownictwo artystyczne międzynarodowego przedsięwzięcia artystycznego.

7. Zakończone w okresie ostatnich 5 lat przed zgłoszeniem wniosku i aktualnie realizowane projekty badawcze (*numery projektów, źródła finansowania, miejsce realizacji, charakter udziału przy realizacji projektu oraz wykaz najważniejszych publikacji będących efektem realizacji każdego z projektów oddzielnie*).
8. Informacja o zbliżonych tematycznie zadaniach badawczych finansowanych z różnych źródeł (w tym z Narodowego Centrum Nauki) lub wnioskowanych do finansowania w ramach aktualnych konkursów Narodowego Centrum Nauki (*tytuł projektu, kierownik projektu, główne zadania badawcze; informacja, czy projekt jest realizowany w ramach grantu NCN, złożony do konkursu NCN, finansowany poza NCN, a jeśli tak, to przez kogo; wyjaśnienie zasadności finansowania zbliżonych, proponowanych zadań badawczych*).
9. Doświadczenia naukowe zdobyte w Polsce i za granicą w ciągu ostatnich 10 lat (*państwo, instytucja, rodzaj pobytu, okres pobytu*).



10. Najważniejsze międzynarodowe i polskie wyróżnienia wynikające z prowadzenia badań naukowych (*rodzaj wyróżnienia, miejsce i data*).

### Oświadczenia kierownika projektu

1. Oświadczam, że zadania badawcze, które planuję wykonać, objęte niniejszym wnioskiem, nie są finansowane i nie planuje się ich finansowania z innego źródła, jak również na chwilę obecną nie są finansowane z Narodowego Centrum Nauki.
2. W przypadku zakwalifikowania projektu do finansowania zgadzam się uczestniczyć w wykonaniu projektu na warunkach określonych przez podmiot.
3. Oświadczam, że według mojej wiedzy, zadania badawcze objęte projektem nie naruszają praw osób trzecich.
4. Wyrażam zgodę na zamieszczenie moich danych osobowych zawartych we wniosku w zbiorze danych Narodowego Centrum Nauki oraz na przetwarzanie tych danych zgodnie z przepisami ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2002 r. Nr 101, poz. 926, z późn. zm.).
5. Wyrażam zgodę na przekazanie moich danych osobowych ekspertom zagranicznym do państw trzecich w rozumieniu ustawy z dnia 29 sierpnia 1997r. o ochronie danych osobowych (Dz.U.02.101.926 j.t. z późn. zm.), tj. do państw nienależących do Europejskiego Obszaru Gospodarczego.
6. Będąc świadomy/a odpowiedzialności prawnej wynikającej z przekazania nieprawdziwych informacji oświadczam, że powyższe informacje są prawdziwe, kompletne, rzetelne oraz zostały przekazane zgodnie z moją najlepszą wiedzą i przy zachowaniu należytej staranności.
7. Oświadczam, że projekt obejmuje badania<sup>4</sup>:
  - a) wymagające zgody właściwej komisji bioetycznej;
  - b) wymagające doświadczeń na zwierzętach;
  - c) nad gatunkami chronionymi lub na obszarach objętych ochroną;
  - d) nad gatunkami genetycznie modyfikowanymi lub z zastosowaniem takich organizmów.

miejsce i data

podpis osoby, której dotyczy ankieta

---

<sup>4</sup> Niepotrzebne skreślić.



## Ankieta dorobku naukowego partnera z zagranicznej instytucji naukowej

1. Imię i nazwisko, e-mail, tel.
2. Miejsca zatrudnienia i zajmowane stanowiska (*nazwa instytucji, adres*).
3. Przebieg kariery naukowej (*nazwa szkoły wyższej, instytutu lub innej jednostki organizacyjnej, specjalność, data uzyskania tytułu zawodowego, stopnia naukowego lub tytułu naukowego*).
4. Planowany charakter udziału w realizacji projektu (*wymienić zadania*).
5. Informacje o dorobku:

### dla paneli ST (nauki ścisłe i techniczne) i NZ (nauki o życiu)

- a) do 10 najważniejszych prac opublikowanych w okresie ostatnich 5 lat przed zgłoszeniem wniosku, z zaznaczeniem publikacji w czasopismach z listy JCR oraz monografii o zasięgu światowym (*podać aktualny pięcioletni „impact factor” czasopism i liczbę cytowań poszczególnych publikacji*);
- b) łączna liczba cytowań wszystkich dotychczasowych publikacji bez autocytowań oraz indeks H (*wg Web of Science*),

### dla paneli HS (nauki humanistyczne i społeczne)

- a) do 10 najważniejszych prac opublikowanych w okresie ostatnich 10 lat przed zgłoszeniem wniosku, w ocenie których brana będzie pod uwagę jakość wydawnictwa, m.in. obecność czasopisma na liście ERIH, JCR, oraz zasięg krajowy lub światowy monografii (*tam gdzie to możliwe należy podać aktualny pięcioletni „impact factor” czasopisma i liczbę cytowań poszczególnych publikacji*);
- b) tam gdzie to możliwe podać łączną liczbę cytowań wszystkich dotychczasowych publikacji bez autocytowań oraz indeks H (*preferowane wg Web of Science*),

### i/lub nauk o sztuce: muzyka, sztuki plastyczne, film

do 10 najważniejszych dokonań artystycznych i artystyczno-naukowych o znaczeniu międzynarodowym i krajowym, np. autorstwo dzieła sztuki i jego publikacja (*partytura, nagranie CD*), reżyseria filmu, spektaklu teatralnego, operowego, rola pierwszoplanowa, autorstwo indywidualnej wystawy, udział w zagranicznym lub krajowym festiwalu o zasięgu międzynarodowym, kierownictwo artystyczne międzynarodowego przedsięwzięcia artystycznego.

## **D.1. WYNIKI DOTYCHCZASOWEJ WSPÓŁPRACY MIĘDZYNARODOWEJ<sup>5</sup>** (*wykaz publikacji powstałych w ramach współpracy, w tym publikacje w renomowanych czasopismach naukowych*).

<sup>5</sup> Dotyczy przypadku realizacji projektu badawczego w ramach programów lub inicjatyw międzynarodowych ogłaszanych we współpracy wielostronnej lub przy wykorzystaniu przez polskie zespoły badawcze wielkich międzynarodowych urzędzeń badawczych.

**E. HARMONOGRAM WYKONANIA PROJEKTU BADAWCZEGO - PLAN ZADAŃ<sup>6</sup>**

Lp.	Nazwa zadania badawczego	Planowany czas trwania (miesiące)	Przewidywane koszty zadania (zł)
1	2	3	4
Razem:			

**F. KOSZTORYS PROJEKTU BADAWCZEGO<sup>7</sup>**

## 1. Poszczególne pozycje kosztorysu w cenach bieżących (zł)

Pozycja	Rok 2012	Rok ...	Rok ...	Razem
1	2	3	4	5
Koszty bezpośrednie realizacji projektu, w tym:				
- wynagrodzenia wraz z pochodnymi				
- inne koszty bezpośrednie				
Koszty pośrednie				
Koszty realizacji projektu ogółem				

## 2. Kalkulacja poszczególnych pozycji kosztorysu:

- 1) Wynagrodzenia z pochodnymi
  - a) liczba wykonawców projektu:  
w tym pracowników naukowych<sup>8</sup>:
  - b) opis charakteru udziału planowanych wykonawców w realizacji projektu i uzasadnienie ich wynagrodzenia:

<sup>6</sup> Dotyczy strony polskiej.

<sup>7</sup> Dotyczy strony polskiej.

<sup>8</sup> Pracownikiem naukowym jest osoba zatrudniona na stanowisku asystenta, adiunkta, profesora wizytującego, profesora nadzwyczajnego oraz profesora zwyczajnego.



Lp.	Charakter udziału w projekcie	Zakres prac wykonywanych w projekcie	Procent czasu poświęconego na realizację projektu w ramach prowadzonych badań lub obowiązków	Kwota za jednostkę czasu (np. godz., dzień, miesiąc)	Całkowite, planowane wynagrodzenia w projekcie (zł)	Forma zatrudnienia: – umowa zlecenia, – umowa o dzieło, – umowa o pracę, wraz z podaniem wymiaru etatu
1	2	3	4	5	6	7
1	<b>Kierownik projektu</b>					
2	<b>Wykonawca</b>					
3	<b>Wykonawca</b>					
4	.....					

2) Uzasadnienie wysokości planowanych innych kosztów realizacji projektu (wymienić i uzasadnić rodzaj kosztów, wysokość oraz ich powiązanie z planem zadań projektu).

Wniosek sporządzono:

(miejscowość, data)

podpis  
kierownika projektu



## G. OŚWIADCZENIA OSOBY/ÓB REPREZENTUJĄCEJ/YCH PODMIOT<sup>9</sup>

1. Oświadczam, że zapoznałem się z wnioskiem o finansowanie projektu badawczego pt..., którego kierownikiem jest....
2. W przypadku przyjęcia projektu badawczego pt.:... do finansowania podmiot, który reprezentuję zobowiązuję się do:
  - a) włączenia projektu do planu zadaniowo-finansowego podmiotu;
  - b) udostępnienia pomieszczeń, aparatury i obsługi administracyjno-finansowej;
  - c) zatrudnienia pracowników niezbędnych do realizacji projektu na podstawie uzgodnionej z wykonawcami projektu formy zatrudnienia (*umowa o pracę, umowa o dzieło, umowa zlecenia*);
  - d) sprawowania nadzoru nad realizacją projektu i prawidłowością wydatkowania środków finansowych.
3. Oświadczam, że zgodnie z moją wiedzą przygotowany wniosek o finansowanie projektu badawczego nie narusza praw osób trzecich.
4. Oświadczam, że zadania badawcze objęte niniejszym wnioskiem nie są finansowane ze środków pochodzących z innych źródeł.
5. Oświadczam, że podmiot, który reprezentuję jest zaliczany/nie jest zaliczany do sektora finansów publicznych<sup>10</sup>.
6. Oświadczam, że projekt obejmuje badania<sup>11</sup>:
  - a) wymagające zgody właściwej komisji bioetycznej;
  - b) wymagające doświadczeń na zwierzętach;
  - c) nad gatunkami chronionymi lub na obszarach objętych ochroną;
  - d) nad gatunkami genetycznie modyfikowanymi lub z zastosowaniem takich organizmów.

Wniosek sporządzono:

(miejsowość, data)

Pieczęć jednostki

Kierownik  
(Rektor/Dyrektor)

Główny księgowy  
Kwestor

data

podpis i pieczęć

podpis i pieczęć

<sup>9</sup> Należy rozumieć podmiot, o którym mowa w art. 10 pkt 1-8 i 10 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki z późn. zm.

<sup>10</sup> Niepotrzebne skreślić.

<sup>11</sup> Niepotrzebne skreślić.





## H. SZCZEGÓŁOWY OPIS PROJEKTU BADAWCZEGO, METODYKA BADAŃ ORAZ CHARAKTERYSTYKA OCZEKIWANYCH WYNIKÓW (maks. do 15 stron standardowego maszynopisu)

Należy przygotować dla paneli HS w języku polskim, dla paneli ST i NZ w języku angielskim.

- 1. Cel naukowy projektu** (*jaki problem wnioskodawca podejmuje się rozwiązać, co jest jego istotą, zakładane hipotezy badawcze, spodziewany efekt końcowy*)
- 2. Istniejący stan wiedzy w zakresie tematu badań wraz z wykazem literatury** (*jaki oryginalny wkład wniesie rozwiązanie postawionego problemu do dorobku danej dyscypliny naukowej w Polsce i na świecie, czy w Polsce i na świecie jest to problem nowy czy kontynuowany i w jakim zakresie weryfikuje utarte poglądy i dotychczasowy stan wiedzy*).
- 3. Znaczenie projektu** (*co uzasadnia podjęcie tego problemu, jakie przesłanki skłaniają wnioskodawcę do podjęcia proponowanego tematu, znaczenie wyników projektu dla rozwoju danej dziedziny i dyscypliny naukowej oraz rozwoju cywilizacyjnego, czy w przypadku pozytywnych wyników będą one mogły znaleźć praktyczne zastosowanie*)
- 4. Koncepcja i plan badań** (*jakie są założenia szczegółowych celów badawczych, jaki jest ogólny plan badań, jak zamierza się realizować postawione cele, jakie są wyniki badań wstępnych, wskazujące na słuszność przyjętych założeń*).
- 5. Metodyka badań** (*co stanowi podstawę naukowego warsztatu, na czym będzie polegać analiza i opracowanie wyników badań, jakie urządzenia – aparatura zostaną wykorzystane w badaniach, czy jednostka naukowa ma do nich bezpośredni dostęp*).
- 6. Wymierny, udokumentowany efekt podjętego problemu** (*zakładany sposób przekazu i upowszechniania wyników – publikacje naukowe oraz referaty na konferencjach w Polsce i za granicą, monografie naukowe, rozprawy doktorskie i habilitacyjne, nowe metody i urządzenia badawcze, przewidywany wpływ wyników wykonanych badań na dalszy rozwój nauki*).
- 7. Uzasadnienie celowości współpracy międzynarodowej, udziału w programie, inicjatywie międzynarodowej we współpracy dwu- lub wielostronnej lub wykorzystania wielkiego międzynarodowego urządzenia badawczego** (*znaczenie projektu dla współpracy międzynarodowej, korzyści płynące ze współpracy międzynarodowej, wartość dodana wynikająca ze współpracy z partnerem zagranicznym, zakres współpracy*).
- 8. Informacje o zasadach uczestnictwa w programie, inicjatywie międzynarodowej we współpracy wielostronnej lub zasady wykorzystania wielkiego międzynarodowego urządzenia badawczego**<sup>12</sup> (*jakie obowiązują zasady, jakie koszty ponosi strona polska, a co jest już opłacone/zapewnione*).

---

<sup>12</sup> Dotyczy projektu badawczego realizowanego w ramach programów lub inicjatyw międzynarodowych ogłaszanych we współpracy wielostronnej oraz przy wykorzystaniu przez polskie zespoły badawcze wielkiego międzynarodowego urządzenia badawczego.



## I. SKRÓCONY OPIS PROJEKTU BADAWCZEGO

(maks. do 3 stron standardowego maszynopisu, w tym cel naukowy projektu, hipotezy badawcze, znaczenie oraz wymierny, udokumentowany efekt podjętego problemu, korzyści wynikające ze współpracy międzynarodowej)

Należy przygotować dla paneli HS w języku angielskim, dla paneli ST i NZ w języku polskim.

Skrócony opis projektu badawczego nie może być identyczny ze streszczeniem projektu (pkt. C)

## ZAŁĄCZNIKI

### Załącznik nr 2.1.<sup>13</sup>

**Określenie ram współpracy między partnerami instytucjonalnymi w zakresie realizacji projektu badawczego.**

należy sporządzić wg wzoru:

### OKREŚLENIE RAM WSPÓŁPRACY MIĘDZY PARTNERAMI INSTYTUCJONALNYMI W ZAKRESIE REALIZACJI PROJEKTU BADAWCZEGO

nawiązanej między  
.....  
*nazwa instytucji polskiej*  
a  
.....  
*nazwa instytucji zagranicznej*

1. Określenie partnerów z każdej ze stron (*imię i nazwisko, stopień/tytuł naukowy, nazwa jednostki lub instytucji, państwo, telefon, e-mail*) wymienić również współpracowników partnerów w poszczególnych grupach (*imię i nazwisko, stopień/tytuł naukowy, charakter udziału w projekcie*).
2. Cele nawiązywanej/kontynuowanej współpracy międzynarodowej.
3. Podział zadań między partnerów projektu (*harmonogram*), charakter wsparcia i zaangażowania instytucji partnerskich oraz informacje dotyczące udostępnianej infrastruktury.

### Załącznik nr 2.2.<sup>14</sup>

<sup>13</sup> Dotyczy projektu badawczego realizowanego w ramach współpracy międzynarodowej z partnerem z zagranicznej instytucji naukowej.



**Dokument potwierdzający udział w programie lub inicjatywie międzynarodowej.**

**Załącznik nr 2.3.**<sup>15</sup>

**Dokument potwierdzający możliwość wykorzystania wielkich międzynarodowych urzędzeń badawczych.**

**Załącznik nr 2.4.**

Przedstawia podmiot nieotrzymujący dotacji na działalność statutową z budżetu nauki<sup>16</sup>.

- 1. Informacje dotyczące badań naukowych zrealizowanych w ostatnich 2 latach przed złożeniem wniosku wraz z wykazem publikacji pracowników oraz wykazem patentów, wdrożeń lub innych zastosowań wyników badań.**
- 2. Informacja nt. aparatury naukowo-badawczej i innego wyposażenia umożliwiającego prowadzenie badań naukowych.**

**Załącznik nr 2.5.**<sup>17</sup>

**Kopia zgody właściwej komisji bioetycznej lub właściwej lokalnej komisji etycznej do spraw doświadczeń na zwierzętach lub kopia zgody wymaganej na podstawie przepisów o ochronie przyrody lub organizmach genetycznie modyfikowanych.**

---

<sup>14</sup> Dotyczy projektu badawczego realizowanego w ramach programów lub inicjatywy międzynarodowych ogłaszanych we współpracy dwu- lub wielostronnej.

<sup>15</sup> Dotyczy projektu realizowanego przy wykorzystaniu przez polskie zespoły badawcze wielkich międzynarodowych urzędzeń badawczych.

<sup>16</sup> Dotyczy strony polskiej.

<sup>17</sup> Należy przedstawić w przypadku wniosków o finansowanie projektów badawczych związanych z:

- 1) koniecznością wykonania doświadczeń ingerujących w organizm lub psychikę człowieka;
- 2) koniecznością wykonania doświadczeń na zwierzętach;
- 3) prowadzeniem badań nad gatunkami roślin, zwierząt i grzybów objętych ochroną gatunkową lub na obszarach objętych ochroną;
- 4) prowadzeniem badań nad organizmami genetycznie modyfikowanymi lub z zastosowaniem takich organizmów.