

## Załącznik nr 1 do Regulaminu



### PROGRAM PRIORYTETOWY

#### Tytuł Programu:

#### Gekon - Generator Koncepcji Ekologicznych

#### 1. Cel programu

Przeprowadzenie badań naukowych, prac rozwojowych oraz wdrożenie powstałych w ich wyniku innowacyjnych technologii proekologicznych.

Cel programu będzie realizowany w poniższych obszarach:

1. Środowiskowe aspekty pozyskiwania gazu niekonwencjonalnego.
2. Efektywność energetyczna i magazynowanie energii.
3. Ochrona i racjonalizacja wykorzystania wód.
4. Pozyskiwanie energii z czystych źródeł.
5. Nowatorskie metody otrzymywania paliw, energii i materiałów z odpadów oraz recyklingu odpadów.

#### 2. Wskaźniki osiągnięcia celu

Nazwa wskaźnika / jednostka miary	Liczba opracowanych, wdrożonych technologii proekologicznych (szt)						
Forma dofinansowania:	bezzwrotna						
Rok		2013	2014	2015	2016	2017	Razem
Wartości wskaźnika							
<b>I* Planowane</b>	0	10	15	10	5	0	<b>40</b>
<b>II** Rzeczywiste</b>	0	0	5	15	10	10	<b>40</b>

\*) – wartości miernika wynikające z planowanych do zawarcia umów

\*\*) – wartości wskaźnika wynikające z planowanych do zakończenia umów

#### 3. Budżet

1. Całkowity budżet programu wynosi 400 000 tys. zł, z czego 200 000 tys. zł ze środków NCBR i 200 000 tys. zł ze środków NFOŚiGW.
2. Planowane zobowiązania dla bezzwrotnych form dofinansowania Programu ze środków NFOŚiGW wynoszą 200 000 tys. zł.
3. Wypłaty środków planowanych do podjęcia zobowiązań dla bezzwrotnych form dofinansowania Programu ze środków NFOŚiGW wynoszą 200 000 tys. zł.

4. Ustala się następujący sposób alokacji środków NFOŚiGW:
  - 1) na części badawczo-rozwojowe projektów (faza B+R) do 20% alokacji,
  - 2) na części wdrożeniowe projektów (faza W) do 100% alokacji pozostałej po zakończeniu fazy B+R.
5. Tabelę budżetu programu priorytetowego przedstawiono w załączniku 1 do programu.

#### **4. Okres wdrażania programu**

1. Program będzie wdrażany w latach: 2013 – 2017.
2. Alokacja środków (okres zawierania umów): do 31.12.2016 r.
3. Wydatkowanie środków: do 31.12.2017 r.

#### **5. Terminy i sposób składania wniosków**

1. Nabór wniosków wstępnych (obejmujących całość projektu, t.j. fazę B+R oraz fazę W) odbywać będzie się w trybie konkursowym, ogłaszanym jednocześnie dla wszystkich obszarów wskazanych w ust. 1.
2. Nabór wniosków o dofinansowanie fazy B+R (dotyczący projektów, które przeszły pozytywnie etap selekcji wniosków wstępnych) odbywać się będzie w trybie konkursowym.
3. Nabór wniosków o dofinansowanie fazy W - dla projektów, które zakończą fazę B+R odbywać się będzie w trybie naboru ciągłego do wyczerpania środków.
4. Ogłoszenie o naborze wniosków zamieszczane jest na stronie internetowej NCBR ([www.ncbr.gov.pl](http://www.ncbr.gov.pl)) i NFOŚiGW ([www.nfosigw.gov.pl](http://www.nfosigw.gov.pl)) oraz jest publikowane w prasie o zasięgu ogólnokrajowym.
5. Wnioski wstępne i wnioski o dofinansowanie fazy B+R sporządza się za pomocą elektronicznego systemu NCBR.
6. Wnioski o dofinansowanie fazy W składa się za pomocą elektronicznego systemu do NFOŚiGW.
7. Wnioski o dofinansowanie fazy W mogą dotyczyć wyłącznie projektów, dla których zakończono fazę B+R w ramach programu Gekon oraz które uzyskały pozytywną ocenę realności wdrożenia.

#### **6. Podstawy prawne udzielenia dofinansowania ze środków NFOŚiGW**

##### **6.1** Program Gekon jest realizowany na podstawie:

- 1) Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j.: Dz.U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150, z późn. zm.).
- 2) Porozumienia z dnia 28 września 2011 r. zawartego pomiędzy NCBR a NFOŚiGW dot. podjęcia wspólnych działań mających na celu rozwój polskich technologii proekologicznych poprzez współfinansowanie badań naukowych i prac rozwojowych, z późn. zm.
- 3) Umowy z dnia 16 maja 2012 r. pomiędzy NCBR a NFOŚiGW w sprawie Wspólnego Przedsięwzięcia dot. badań naukowych, prac rozwojowych i wdrożeniowych w obszarze innowacyjnych technologii proekologicznych z późn. zm.

**6.2** Pomoc publiczna ze środków NFOŚiGW udzielana będzie zgodnie z warunkami określonymi w<sup>1</sup>:

- 1) Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 22 grudnia 2006 roku w sprawie ustanowienia programu pomocowego w zakresie regionalnej pomocy publicznej na niektóre inwestycje w ochronie środowiska (Dz. U. Nr 246, poz. 1795 z późn. zm.), zwanym dalej „rozporządzeniem w sprawie pomocy regionalnej”.
- 2) Rozporządzeniu Komisji (WE) nr 800/2008 z dnia 6 sierpnia 2008 r. uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne ze wspólnym rynkiem w zastosowaniu art. 87 i 88 Traktatu (ogólne rozporządzenie w sprawie wyłączeń blokowych) (Dz. Urz. UE L 214 z 9.08.2008, str. 3), zwanym dalej rozporządzeniem 800/2008.
- 3) Rozporządzeniu Komisji nr 1998/2006 r. z dnia 15 grudnia 2006 r. w sprawie stosowania art. 87 i 88 Traktatu do pomocy de minimis (Dz. Urz. UE L 379 z 28.12.2006 r., str. 5), zwanym dalej rozporządzeniem w sprawie pomocy de minimis.

## **7. Szczegółowe zasady udzielania dofinansowania**

### **7.1 Formy dofinansowania**

Dotacja.

### **7.2 Intensywność dofinansowania**

- 1) Gdy dofinansowanie spełnia przesłanki uznania za pomoc publiczną, będzie udzielone zgodnie z dopuszczalną intensywnością, określoną w odpowiednim rozporządzeniu w sprawie pomocy publicznej.
- 2) Gdy dofinansowanie nie spełnia przesłanek uznania za pomoc publiczną, a udzielane jest przedsiębiorcy, będzie ono udzielane zgodnie z dopuszczalną intensywnością określoną w odpowiednim rozporządzeniu w sprawie pomocy publicznej.

### **7.3 Warunki dofinansowania**

- 1) Dla fazy B+R wysokość dofinansowania wynosi od 500 tys. zł do 10 000 tys. zł.
- 2) Dla fazy W wysokość dofinansowania wynosi do 20 000 tys. zł, ale nie więcej niż pięciokrotność dofinansowania fazy B+R.
- 3) Warunkiem dofinansowania fazy B+R jest co najmniej 20% udział przedsiębiorcy w kosztach kwalifikowanych fazy B+R.
- 4) Faza B+R nie może trwać dłużej niż 24 miesiące.
- 5) Faza W nie może trwać dłużej niż 36 miesięcy.
- 6) NFOŚiGW dofinansowuje fazę B+R wyłącznie dla przedsiębiorstw mikro-, małych i średnich w rozumieniu Załącznika I do rozporządzenia 800/2008.
- 7) Dofinansowanie fazy B+R może odbywać się, zgodnie z decyzją beneficjenta, w systemie zaliczkowym lub w systemie refundacji poniesionych kosztów kwalifikowanych i jest dokonywane za pośrednictwem NCBR.
- 8) W przypadku dofinansowania fazy B+R w systemie zaliczkowym:
  - a) pierwsza zaliczka wypłacana jest beneficjentowi w terminie do 30 dni od daty zawarcia umowy o dofinansowanie fazy B+R,

---

<sup>1</sup> Wskazane rozporządzenia obowiązują do 31.12.2013 r. Po tym terminie dofinansowanie stanowiące pomoc publiczną będzie udzielane zgodnie z warunkami dopuszczalności pomocy określonymi w przepisach zastępujących dotychczasowe.

- b) kolejne zaliczki wypłacane są na podstawie składanych wniosków o płatność. Warunkiem otrzymania kolejnej transzy zaliczki jest wykorzystanie przez beneficjenta, co najmniej 70 % wszystkich przekazanych dotychczas zaliczek.
- 9) Nie wymaga się zabezpieczenia wiarygodności z umowy o dofinansowanie fazy B+R.
- 10) Dofinansowanie fazy W może odbywać się, zgodnie z decyzją beneficjenta, w systemie zaliczkowym lub w systemie refundacji poniesionych kosztów kwalifikowanych.
- 11) W przypadku dofinansowania fazy W w systemie zaliczkowym:
  - a) beneficjent przedstawia propozycję wypłaty transz zaliczek na podstawie podziału fazy W na etapy zgodnie z harmonogramem rzeczowo-finansowym,
  - b) pierwsza zaliczka w wysokości do 10% dofinansowania wypłacana jest beneficjentowi w terminie do 30 dni od daty zawarcia umowy o dofinansowanie fazy W,
  - c) kolejne zaliczki wypłacane są na podstawie składanych wniosków o płatność zawierających zestawienia faktur i protokołów odbioru,
- 12) W przypadku dofinansowania w systemie zaliczkowym beneficjent rozliczy, na warunkach określonych w umowie, pożytki, przez które należy rozumieć oprocentowanie kwot zaliczek wynikające z umowy rachunku bankowego otwartego przez beneficjenta dla zaliczek. Dopuszcza się możliwość pomniejszania pożytków o koszty rachunku bankowego utworzonego dla zaliczek.
- 13) W fazie W standardowym zabezpieczeniem udzielonego dofinansowania jest weksel własny „*in blanco*” beneficjenta opatrzony klauzulą „bez protestu” wraz z deklaracją wekslową. Jeżeli w wyniku przeprowadzonej oceny merytorycznej wniosku (zgodnie z kryteriami merytorycznymi wskazanymi w Programie) zidentyfikowane zostaną ryzyka, w tym podwyższone ryzyko realizacji przedsięwzięcia to wymagane będzie wzmocnienie zabezpieczenia dodatkowo inną formą ustaloną w drodze negocjacji z beneficjentem.
- 14) Dofinansowanie będzie udzielane zgodnie z zasadami dopuszczalności pomocy publicznej.

#### 7.4 Beneficjenci

- 1) **Przedsiębiorca** – należy przez to rozumieć przedsiębiorstwo w rozumieniu art. 1 Załącznika I rozporządzenia Komisji (WE) Nr 800/2008 z dnia 6 sierpnia 2008 r. (Dz. Urz. UE L 214 z 9.08.2008, str.3), t.j. podmiot prowadzący działalność gospodarczą bez względu na jego formę prawną (zalicza się tu w szczególności osoby prowadzące działalność na własny rachunek oraz firmy rodzinne zajmujące się rzemiosłem lub inną działalnością, a także spółki lub konsorcja prowadzące regularną działalność gospodarczą), posiadający siedzibę na terenie Rzeczypospolitej Polskiej, z zastrzeżeniem pkt.4.
- 2) **Konsorcjum naukowe** w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. Nr 96, poz. 615, z późn. zm) gdy w skład konsorcjum wchodzi co najmniej jedna jednostka naukowa niebędąca przedsiębiorcą i co najmniej jeden przedsiębiorca w rozumieniu art.1 Załącznika I rozporządzenia Komisji (WE) Nr 800/2008 z dnia 6 sierpnia 2008 r. (Dz. Urz. UE L 214 z 9.08.2008, str.3). Liderem konsorcjum jest przedsiębiorca.
- 3) **Grupa przedsiębiorców** działających wspólnie na podstawie umowy, w skład której wchodzi co najmniej dwóch przedsiębiorców w rozumieniu art. 1 Załącznika I rozporządzenia Komisji (WE) Nr 800/2008 z dnia 6 sierpnia 2008 r. (Dz. Urz. UE L 214 z 9.08.2008, str.3).

- 4) W fazie B+R NFOŚiGW udziela dofinansowania wyłącznie mikro-, małym i średnim przedsiębiorstwom w rozumieniu Załącznika I do rozporządzenia 800/2008, w tym również wchodzącym w skład konsorcjum naukowego.

### 7.5 Rodzaje przedsięwzięć

Przedsięwzięcia w zakresie badań przemysłowych, prac rozwojowych oraz wdrożeń innowacyjnych technologii proekologicznych w obszarach wymienionych w ust. 1.

### 8. Szczegółowe kryteria wyboru przedsięwzięć

<b>Kryteria dla wniosku wstępnego</b>			
<b>1. Kryteria formalne</b>		<b>Tak</b>	<b>Nie</b>
1.1	Spełnienie warunków uczestnictwa określonych w Regulaminie konkursu (kategoria beneficjenta, cel i rodzaj przedsięwzięcia, obszar tematyczny)		
1.2	Zgodność czasu realizacji poszczególnych faz projektu z zapisami programu		
1.3	Wypełnienie wszystkich pól formularza wniosku		
1.4	Załączenie wymaganych oświadczeń (PDF)		
<b>2. Kryteria preselekcji</b> Wymagane:		<b>Ocena</b>	<b>Próg</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>potwierdzenie wdrażalności lub zdolności do komercjalizacji</li> <li>osiągnięcie minimalnych progów w poszczególnych kryteriach</li> </ul>			
2.1	Kryterium wdrażalności*	0-1	1
2.2	Kryterium zdolności do komercjalizacji technologii**	0-1	1
<b>2.3</b>	<b>Kryterium innowacyjności:</b>	<b>0-3</b>	<b>2</b>
	Rozwiązanie nie jest innowacyjne	0	
	Rozwiązanie jest innowacyjne w skali regionalnej	1	
	Rozwiązanie jest innowacyjne w skali kraju	2	
	Rozwiązanie jest innowacyjne w skali międzynarodowej	3	
<b>2.4</b>	<b>Kryterium efektu ekologicznego</b> Potencjał projektu w zakresie poprawy wielkości osiąganego efektu ekologicznego w porównaniu do już istniejących technologii	<b>0-3</b>	<b>2</b>
	Brak	0	
	Mały	1	
	Średni	2	
	Duży	3	
<b>3. Kryteria selekcji***</b> Wymagane:		<b>Ocena</b>	<b>Próg</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>potwierdzenie wdrażalności lub zdolności do komercjalizacji</li> <li>osiągnięcie minimalnych progów w poszczególnych kryteriach</li> </ul>			
3.1	Kryterium wdrażalności*	0-1	1
3.2	Kryterium zdolności do komercjalizacji**	0-1	1

<b>3.3</b>	<b>Kryterium innowacyjności:</b>	<b>0-3</b>	<b>2</b>
	Rozwiązanie nie jest innowacyjne	0	
	Rozwiązanie jest innowacyjne w skali regionalnej	1	
	Rozwiązanie jest innowacyjne w skali kraju	2	
	Rozwiązanie jest innowacyjne w skali międzynarodowej	3	
<b>3.4</b>	<b>Kryterium efektu ekologicznego</b> Potencjał projektu w zakresie poprawy wielkości osiąganego efektu ekologicznego w porównaniu do już istniejących technologii	<b>0-3</b>	<b>2</b>
	Brak	0	
	Mały	1	
	Średni	2	
	Duży	3	
<b>3.5</b>	<b>Realność założeń projektu (technologiczna, potencjał rynkowy, potencjał organizacyjny podmiotu)</b>	0-20	10
<b>4. Dopuszczalność pomocy publicznej</b>		<b>Tak</b>	<b>Nie</b>
<b>4.1</b>	<b>Zgodność dofinansowania fazy W z przepisami o pomocy regionalnej (jeśli dotyczy)</b>		

\* Dotyczy projektów, w których beneficjent wdraża technologię generującą efekt ekologiczny w swoim przedsiębiorstwie lub u klientów.

\*\* Dotyczy projektów, w których beneficjent opracowuje i komercjalizuje technologię, która generuje efekt ekologiczny u klientów – obejmuje potencjał wnioskodawcy do realizacji projektu oraz potencjał technologii do jej komercjalizacji.

\*\*\* Selekcja wniosku wstępnego polega na ocenie przez Panel ekspertów prezentacji Projektu, opracowanej zgodnie z wytycznymi do przygotowania prezentacji, stanowiącymi załącznik do Regulaminu.

<b>Kryteria dla wniosku o dofinansowanie fazy B+R</b>			
<b>1. Kryteria formalne</b>		<b>Tak</b>	<b>Nie</b>
1.1	Spełnienie warunków uczestnictwa określonych w Regulaminie Zgodność z wnioskiem wstępnym (kategoria beneficjenta, cel i rodzaj przedsięwzięcia, obszar tematyczny, zgodność z założeniami przedstawionymi we wniosku wstępnym m.in. efekt ekologiczny, innowacyjność, wdrażalność, zdolność do komercjalizacji)		
1.2	Wypełnienie wszystkich pól formularza wniosku		
1.3	Nieprzekroczenie maksymalnej objętości oraz zgodność z określonymi wymogami formatu opisu Projektu		
1.4	Prawidłowy kosztorys (poprawne wyliczenia arytmetyczne) i harmonogram		
1.5	Załączenie wymaganych dokumentów		
1.6	Partycypacja przedsiębiorcy (udział przedsiębiorcy w kosztach kwalifikowanych fazy B+R) co najmniej 20%		
1.7	Zgodność czasu realizacji fazy B+R z warunkami programu		

<b>2. Kryteria merytoryczne (obligatoryjne)</b> Wymagane:		<b>Ocena</b>	<b>Próg</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• minimalna ilość punktów łącznie 18</li> <li>• osiągnięcie minimalnych progów w poszczególnych kryteriach</li> </ul>		
2.1	Możliwość zastosowania wyników projektu w gospodarce lub ich innego praktycznego wykorzystania	<b>0-5</b>	<b>3</b>
2.2	Wartość naukowa projektu	<b>0-5</b>	<b>2</b>
2.3	Dorobek wykonawców	<b>0-5</b>	<b>2</b>
2.4	Posiadanie odpowiednich zasobów materialnych i ludzkich niezbędnych do wykonania projektu	<b>0-5</b>	<b>2</b>
2.5	Przewidywane efekty ekonomiczne	<b>0-5</b>	<b>3</b>
2.6	Innowacyjność rozwiązania będącego rezultatem projektu	<b>0-5</b>	<b>3</b>
2.7	Efekt ekologiczny (realność osiągnięcia zakładanego efektu ekologicznego)	<b>0-5</b>	<b>3</b>
2.8	Zasadność planowanych kosztów w stosunku do zakresu zadań objętych projektem oraz w stosunku do oczekiwanych wyników*	<b>nd</b>	<b>nd</b>

\* W Kryterium 2.8 zadaniem ekspertów będzie weryfikacja zasadności kosztów (zasadne/niezasadne) i, w przypadku braku zasadności kosztów, określenie pozycji wymagających korekty.

<b>Kryteria dla wniosku o dofinansowanie fazy W</b>			
<b>1. Kryteria formalne</b>		<b>Tak</b>	<b>Nie</b>
1.1	Zakończenie fazy B+R (załączenie zatwierdzonego raportu z wyników badań fazy B+R)		
1.2	Wniosek jest kompletny		
1.3	Cel i rodzaj przedsięwzięcia jest zgodny z programem priorytetowym		
1.4	Wydatki - zgodne z „Kosztami kwalifikowanymi” określonymi w katalogu kosztów kwalifikowanych fazy W.		
1.5	Załączenie wymaganych dokumentów		
1.6	Zgodność czasu realizacji fazy W z zapisami Programu		
<b>2. Kryteria merytoryczne</b>		<b>Tak</b>	<b>Nie</b>
2.1	Kryterium wdrażalności*		
2.2	Kryterium zdolności do komercjalizacji**		
2.3	Spójność zakresu wniosku z wynikiem fazy B+R (zrealizowanej w ramach Programu)		
2.4	Efekt ekologiczny – efekt ekologiczny możliwy do osiągnięcia oraz możliwy do utrzymania w ciągu 5 lat po zakończeniu przedsięwzięcia		
2.5	Wnioskodawca posiada niezbędne zasoby ludzkie do realizacji przedsięwzięcia		

2.6	Struktura instytucjonalna – możliwość sprawnego wdrożenia projektu i zapewnienie jego trwałości instytucjonalnej, w tym: przejrzysta struktura własnościowa i forma prawna, czytelne relacje kontraktowe, realistyczny harmonogram pozyskiwania pozwoleń		
2.7	<b>Struktura finansowa</b> 2.7.1 zapewnienie zbilansowania źródeł finansowania - weryfikacja przeprowadzona w odniesieniu do kosztu całkowitego przedsięwzięcia 2.7.2 wykonalność i trwałość finansowa - weryfikacja przeprowadzona w odniesieniu do wnioskodawcy z uwzględnieniem realizowanego przez niego przedsięwzięcia 2.7.3. zabezpieczenie zwrotu środków - weryfikacja przeprowadzona pod kątem możliwości zastosowania zabezpieczenia standardowego bądź konieczności jego wzmocnienia z uwzględnieniem sytuacji finansowej Wnioskodawcy, zidentyfikowanych ryzyk, w tym podwyższonego ryzyka realizacji przedsięwzięcia.		
2.8	Wnioskowane dofinansowanie zgodne z przepisami pomocy publicznej (jeśli dotyczy)		

\* Dotyczy projektów, w których beneficjent wdraża technologię generującą efekt ekologiczny w swoim przedsiębiorstwie lub u klientów. W przypadku, gdy od zakończenia fazy B+R do momentu złożenia wniosku na fazę W upłynęło więcej niż pół roku wnioskodawca zobowiązany jest przedstawić potwierdzenie wdrażalności projektu w postaci opinii niezależnej jednostki.

\*\* Dotyczy projektów, w których beneficjent opracowuje i komercjalizuje technologię, która generuje efekt ekologiczny u klientów – obejmuje potencjał wnioskodawcy do realizacji projektu oraz potencjał technologii do jej komercjalizacji. W przypadku, gdy od zakończenia fazy B+R do momentu złożenia wniosku na fazę W upłynęło więcej niż pół roku wnioskodawca zobowiązany jest przedstawić potwierdzenie zdolności do komercjalizacji projektu w postaci opinii niezależnej jednostki.

## 9. Koszty kwalifikowane

### 9.1 Katalog kosztów kwalifikowanych w fazie B+R:

- 1) Wynagrodzenia wraz z pozapłacowymi kosztami pracy (w tym składkami na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne) osób zatrudnionych przy prowadzeniu badań przemysłowych lub prac rozwojowych, w części, w jakiej wynagrodzenia te są bezpośrednio związane z realizacją projektu objętego dofinansowaniem.
- 2) Aparatura naukowo-badawcza i inne urządzenia służące do wykonywania badań, w zakresie niezbędnym i przez okres niezbędny do realizacji projektu objętego pomocą; jeżeli aparatura naukowo-badawcza i inne urządzenia nie są wykorzystywane na potrzeby realizacji projektu objętego pomocą przez całkowity okres ich użytkowania, są to koszty amortyzacji odpowiadające okresowi realizacji badań podstawowych, badań przemysłowych lub prac rozwojowych, obliczone na podstawie przepisów o rachunkowości.
- 3) Wynikające z odpłatnego korzystania z aparatury naukowo-badawczej i innych urządzeń służących do wykonywania badań, w zakresie niezbędnym i przez okres niezbędny do realizacji projektu objętego pomocą.
- 4) Grunty i budynki, w zakresie i przez okres, w jakim są używane do realizacji projektu objętego pomocą; w przypadku budynków są to koszty amortyzacji odpowiadające okresowi realizacji projektu objętego pomocą, obliczone na podstawie przepisów



o rachunkowości, a w przypadku gruntów są to koszty transferu handlowego lub rzeczywiste poniesione koszty kapitałowe.

- 5) Usługi badawcze wykonane na podstawie umowy, koszty wiedzy technicznej i patentów zakupionych lub użytkowanych na podstawie licencji, uzyskanych od osób trzecich na warunkach rynkowych (wartości niematerialnych i prawnych w formie patentów, licencji, know-how i nieopatentowanej wiedzy technicznej), oraz usług doradczych i usług równorzędnych.
- 6) Dodatkowe koszty ogólne ponoszone bezpośrednio w związku z realizacją projektu objętego pomocą.
- 7) Inne koszty operacyjne, w tym materiałów, środków eksploatacyjnych i podobnych produktów ponoszone bezpośrednio w związku z realizacją projektu objętego pomocą.

W przypadku, gdy dofinansowanie zostanie przeznaczone na opracowanie prototypu, który będzie wykorzystywany do celów komercyjnych, wszelkie dochody uzyskanie z tego tytułu należy odjąć od kwoty kosztów kwalifikowanych.

## **9.2 Katalog kosztów kwalifikowanych w fazie W:**

- 1) Nabycie gruntów (do 10% kosztów kwalifikowanych projektu).
- 2) Projekty budowlane i wykonawcze.
- 3) Nabycie maszyn i urządzeń, wraz z kosztami transportu, załadunku i wyładunku.
- 4) Roboty demontażowe, budowlano-montażowe oraz związane z instalacją i uruchomieniem urządzeń oraz całego obiektu.
- 5) Obiekty i infrastruktura związane z inwestycją, w tym zaopatrzenie w wodę, energię elektryczną, ciepło, gaz oraz przyłączenie do systemu odprowadzania ścieków, oświetlenie, zagospodarowanie terenu i strefy ochronnej, urządzenia automatyki i sterowania, aparaturę kontrolno-pomiarową, zaplecze techniczne i laboratoryjne (do 30% kosztów kwalifikowanych projektu).
- 6) Nabycie wartości niematerialnych i prawnych w formie: patentów, licencji, nie opatentowanej wiedzy technicznej, technologicznej lub wiedzy z zakresu organizacji i zarządzania, jeżeli spełniają łącznie następujące warunki:
  - a) będą wykorzystywane wyłącznie w przedsiębiorstwie, które otrzymało pomoc,
  - b) będą podlegać amortyzacji zgodnie z przepisami o rachunkowości,
  - c) będą nabyte od osób trzecich na warunkach rynkowych,
  - d) będą stanowić aktywa przedsiębiorstwa, które otrzymało pomoc i pozostaną w nim przez co najmniej pięć lat, a w przypadku mikro-, małego i średniego przedsiębiorstwa przez co najmniej trzy lata.
- 7) Prace geodezyjne i konserwatorskie.
- 8) Koszty pomiarów środowiskowych lub badań laboratoryjnych potwierdzających właściwe funkcjonowanie instalacji. Koszty te muszą być bezpośrednio związane z rozruchem urządzeń/instalacji będących przedmiotem inwestycji. Nie mogą być związane z procesem produkcji ani nie mogą być kosztami operacyjnymi.
- 9) Nadzór inwestorski lub nadzór autorski.

Koszty wskazane w pkt 1-9 kwalifikują się do objęcia pomocą regionalną.

10) Koszty usług doradczych kwalifikują się do objęcia:

- a) pomocą na usługi doradcze w zakresie innowacji, o których mowa w art. 36 rozporządzenia 800/2008, lub
- b) pomocą na usługi doradcze, o których mowa w art. 26 rozporządzenia 800/2008, lub
- c) pomocą *de minimis*, o której mowa w rozporządzeniu w sprawie pomocy *de minimis*.

Środki NFOŚiGW mogą być przeznaczone na koszty kwalifikowane poniesione **od 01.01.2013 roku do 31.12.2017 roku**, z zastrzeżeniem zgodności z zasadami udzielania pomocy publicznej.

#### **10. Procedura wyboru przedsięwzięć**

1. Szczegółowe zasady rozpatrywania wniosków wstępnych oraz wyboru przedsięwzięć w ramach fazy B+R zawiera Regulamin konkursu.
2. Szczegółowe procedury wyboru przedsięwzięć i udzielania dofinansowania w ramach fazy W określają wewnętrzne procedury NFOŚiGW.

#### **11. Inne wymagania**

W przypadku, gdy zostaną spełnione warunki, o których mowa w art. 3 ust. 1 pkt 5 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 roku (t.j.: Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759, z późn. zm.), beneficjent zobowiązany jest do stosowania przepisów tej ustawy lub jeżeli nie jest objęty zakresem podmiotowym ustawy jest zobowiązany do wydatkowania środków w sposób zapewniający ich optymalne wykorzystanie na zasadach równego traktowania, uczciwej konkurencji i przejrzystości.