



Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej w Katowicach

SZCZEGÓLNE ZASADY FINANSOWANIA PRZEDSIĘWZIĘĆ ZWIĄZANYCH Z WYSTĄPIENIEM KŁĘSKI ŻYWIOŁOWEJ LUB INNYCH NADZWYCZAJNYCH ZDARZEŃ NOSZĄCYCH ZNAMIONA KŁĘSKI ŻYWIOŁOWEJ

Ustalone uchwałą Rady Nadzorczej nr 165 z dnia 28.05.2010 roku.
Zmienione uchwałą Rady Nadzorczej nr 95/2012 z dnia 25.05.2012 roku

Tekst jednolity

1. Podstawa prawna:

1.1 Ustawa z dnia 27.04.2001 r. Prawo ochrony środowiska – art. 400a ust.1 (Dz.U.Nr 25 poz.150 z 2008r. j.t. z późniejszymi zmianami).

2. Cel zadania:

Dofinansowanie zadań polegających na:

- a) usuwaniu skutków kłęski żywiolowej¹ lub innych nadzwyczajnych zdarzeń² noszących znamiona kłęski żywiolowej,
- b) realizacji programów profilaktyki zdrowotnej dzieci w trakcie wyjazdów z terenów na których wystąpiła kłęska żywiolowa lub inne nadzwyczajne zdarzenie noszące znamiona kłęski żywiolowej.

3. Beneficjenci:

Jednostki samorządu terytorialnego, Wojewoda, Państwowa Straż Pożarna, Wojewódzki Zarząd Ochotniczych Straży Pożarnych, Lasy Państwowe oraz podmioty, których celem statutowym jest profilaktyka zdrowotna dzieci, administratorzy lub właściciele: rzek, potoków, cieków, urządzeń wodnych³, wodociągowych, instalacji i urządzeń ochrony środowiska.

4. Formy dofinansowania:

Udzielanie dotacji i przekazywanie środków:

- a) **do 100%** kosztów kwalifikowanych **wydatków pozainwestycyjnych** z możliwością wypłacenia:
 - do 80% w formie zaliczki,
 - do 20% po rozliczeniu całego zadania.

- b) **do 80%** kosztów kwalifikowanych **wydatków inwestycyjnych**. Wnioski należy składać do 4 miesięcy od dnia zdarzenia, a w przypadku powodzi do 4 miesięcy od dnia odwołania alarmu powodziowego.

5. Rodzaje zadań, które mogą być dofinansowane:

- 5.1. zapobieganie niekontrolowanemu rozprzestrzenianiu się odpadów,
- 5.2. przywrócenie pierwotnego stanu środowiska przyrodniczego,
- 5.3. zwiększenie możliwości technicznych służb ratowniczych odpowiedzialnych za usuwanie skutków nadzwyczajnych zagrożeń środowiska przez doposażenie techniczne.
- 5.4. uzupełnienie w sprzęt przeciwpowodziowy Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej lub wojewódzkich magazynów przeciwpowodziowych.
- 5.5. usuwanie skutków powodzi w urządzeniach wodnych³, brzegach rzek i potoków, urządzeniach wodociągowych oraz instalacjach i urządzeniach ochrony środowiska,
- 5.6. wyjazdy dzieci ze szkół podstawowych i gimnazjów na turnusy trwające od 7 do 31 dni w ciągu całego roku,
- 5.7. usuwanie skutków zanieczyszczenia powierzchni ziemi spowodowanego działaniem żywiołu.

6. Koszty kwalifikujące się do objęcia dofinansowaniem i dokumenty do rozliczenia:

- 6.1. Zakres kosztów kwalifikujących się do finansowania uzgadniany będzie indywidualnie w zależności od potrzeb realizowanego zadania.
- 6.2. Kosztem kwalifikowanym są wydatki poniesione od daty wystąpienia klęski żywiołowej lub innych nadzwyczajnych zdarzeń noszących znamiona klęski żywiołowej.
- 6.3. Dofinansowanie nie obejmuje szkód powstałych w urządzeniach melioracji szczegółowych wymienionych w art. 73 ust.1 ustawy Prawo wodne oraz kosztów prowadzenia akcji powodziowej.

7. Procedura przyznawania dofinansowania:

- 7.1. Wnioski rozpatrywane będą w kolejności wpływu do WFOŚiGW w Katowicach, adres: 40-035 Katowice ul. Plebiscytowa 19.
- 7.2. Złożenie wniosku na obowiązującym w WFOŚiGW formularzu wraz z załącznikami.
- 7.3. Ocena wniosku.
- 7.4. Uchwała właściwego organu WFOŚiGW.
- 7.5. Zawarcie umowy o dofinansowanie.

- 8. W sprawach nieuregulowanych niniejszymi Szczególnymi zasadami zastosowanie będą miały „Zasady udzielania dofinansowania ze środków WFOŚiGW w Katowicach” obowiązujące w danym roku.**

¹ Klęska żywiołowa, o której mowa w art. 3 ust.1 pkt1 ustawy o klęsce żywiołowej (Dz. U. 2002.62.558).

² Nadzwyczajne zdarzenie noszące znamiona klęski żywiołowej, o którym mowa w art. 3 ust.1 pkt 2 ustawy o klęsce żywiołowej.

³ Urządzenia wodne zgodnie z art.9.1. pkt 19 stawy Prawo wodne (Dz.U.2005.239.2019) z wyłączeniem takich urządzeń wodnych jak:

- stawy rybne oraz stawy przeznaczone do rekreacji,
- obiekty energetyki wodnej,
- stałe urządzenia służące do połowu ryb lub do pozyskiwania innych organizmów żywych,
- stałe urządzenia służące do dokonywania przewozów międzybrzegowych,
- bulwary, pomosty, przystanie, kąpieliska.