



Fundusze Europejskie

Działanie 10.04 Zregenerowane środowisko przyrodnicze

**Typ projektu: Odbudowa oraz zwiększanie zasobów wodnych na obszarach Wielkopolski
Wschodniej zdegradowanych pod względem hydrologicznym**

Sprawiedliwa Transformacja Wielkopolski Wschodniej



Fundusze Europejskie
dla Wielkopolski



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



SAMORZĄD
WOJEWÓDZTWA
WIELKOPOLSKIEGO

1. Zgodność projektu z Terytorialnym Planem Sprawiedliwej Transformacji Wielkopolski Wschodniej

Zgodność projektu z wyzwaniem, potrzebami oraz celami transformacji

tak



nie



2. Wpływ projektu na realizację Strategii rozwoju Wielkopolski Wschodniej 2040

0-3

Ocena:

- wpływ projektu na niwelowanie słabych stron i zagrożeń oraz wzmacnianie silnych stron i wykorzystywanie szans zidentyfikowanych w Strategii,
- wpływ projektu na realizację celów rozwojowych ujętych w Strategii (w szczególności w jaki sposób wpisuje się w kierunki interwencji i planowane działania),
- wpływ projektu na zwiększenie i poprawę bezpieczeństwa wodnego oraz ochronę ilości zasobów wodnych.

3. Wzmacnianie obszarów wskazanych w Strategii rozwoju Wielkopolski Wschodniej 2040 jako strategiczne obszary wsparcia w zakresie minimalizacji barier rozwojowych

Obszar łagodzenia szczególnie negatywnych skutków restrukturyzacji sektora wydobywczo-energetycznego



Obszaru ochrony i zwiększania zasobów wodnych na obszarach o największych deficytach wody



Lokalizacja projektu na terenie zaliczanym jednocześnie do obydwu strategicznych obszarów wsparcia – **2 pkt**

Lokalizacja projektu na terenie zaliczanym do jednego ze strategicznych obszarów wsparcia – **1 pkt**

4. Zakres wsparcia*

0-4

Spójne i zintegrowane przedsięwzięcia infrastrukturalne, mające na celu odbudowę lub zwiększanie zasobów wodnych oraz kompleksowo oddziałujące na dostosowanie powiatów, miast, gmin do zmian klimatu.

5. Oddziaływanie projektu**

Pozytywny wpływ na:

0-6

- zwiększenie retencji wodnej, w tym podniesienie poziomu wód powierzchniowych i gruntowych oraz zapobieganie suszy;
- ochronę i odtworzenie naturalnych ekosystemów retencjonujących wodę;
- zatrzymanie nadmiaru wód opadowych;
- zagospodarowanie wód opadowych do celów użyteczności publicznej (np. podlewanie zieleni, zasilanie fontann, zbiorników przeciwpożarowych, spłukiwanie toalet, chłodzenie lub zmywanie powierzchni utwardzonych);
- oczyszczanie wody;
- rozwój turystyki i rekreacji.

6. Stosowanie metod naturalnych lub bazujących na naturalnych

0-4

Ocena - czy w projekcie stosowane są metody naturalne lub bazujące na naturalnych, wykorzystujące naturalną zdolność retencji, zagospodarowania oraz samooczyszczania wód opadowych/roztopowych danego terenu /środowiska (np. rowy chłonne zatrzymujące wody, muldy, dopuszczalne w tym zakresie są również rozwiązania seminaturalne bazujące na lub imitujące metody naturalne, do których należą np. zielone dachy, pasażę roślinne, obsadzone roślinnością stawy sedimentacyjne, obiekty hydrofitowe oczyszczania wód opadowych, ogrody deszczowe.

7. Wpływ projektu na rozwój bioróżnorodności

Premiowanie - projekty sprzyjające rozwojowi bioróżnorodności, m.in. poprzez:

0-2

- utrzymanie i odtworzenie różnorodności biologicznej w lokalnych ekosystemach;
- odtworzenie siedlisk oraz powrót roślin i zwierząt związanych z terenami podmokłymi;
- zmianę składu gatunkowego drzewostanów, poprawę ich zdrowotności lub przyrostu;
- rozwój terenów zieleni czy zielono – niebieskiej infrastruktury w celu łagodzenia skutków ekstremalnych zjawisk pogodowych oraz sprzyjających bioróżnorodności.

8. Działania sprzyjające neutralności klimatycznej i wdrażaniu koncepcji GOZ

Ocena - działania w zakresie efektywności energetycznej i/lub wykorzystania energii z odnawialnych źródeł i/lub rozwiązania z zakresu Gospodarki o Obiegu Zamkniętym.

Tak – 2 pkt

Nie – 0 pkt.

9. Projekt przewiduje działania mające na celu propagowanie wiedzy w zakresie sprawiedliwej i zielonej transformacji, w tym w zakresie koncepcji śladu środowiskowego

Ocena - czy w ramach projektu zostały przewidziane działania z zasobów środowiskowych, przeciwdziałania emisji gazów cieplarnianych oraz łagodzenia zmian klimatycznych i adaptacji do ich skutków.

Tak – 2 pkt

Nie – 0 pkt.

10. Partycypacja społeczna na etapie przygotowania projektu

Premiowane projekty przygotowane w ramach szerokiej partycypacji społecznej (przed złożeniem wniosku o dofinansowanie projektu).

Punkty:

- projekt opracowany został w formie uspołecznionej, a wyniki partycypacji oraz zgłoszone uwagi (wraz z nazwami podmiotów je zgłaszającymi) zostały upublicznione – społeczność lokalna brała aktywny udział w opracowywaniu projektu i miała wpływ na decyzję o wyborze planowanego wariantu do realizacji (współdziałanie/współdecydowanie), a wyniki przeprowadzonego procesu zostały upublicznione - 3 pkt;
- projekt opracowany został w formie uspołecznionej – społeczność lokalna brała aktywny udział w opracowywaniu projektu i miała wpływ na decyzję o wyborze planowanego wariantu do realizacji (współdziałanie/współdecydowanie) – 2 pkt;
- zakres projektu poddany został konsultacjom społecznym – 1 pkt;
- nie udokumentowano żadnej formy konsultacji społecznych projektu lub opis nie jest przekonujący i/lub nie pozwala na miarodajną ocenę - 0 pkt.

Maksymalna liczba punktów wynosi 28

Minimum punktowe 16,8 punktów
(60% wszystkich możliwych do uzyskania punktów)

Kryteria rozstrzygające

I stopnia - Zakres wsparcia

II stopnia - Oddziaływanie projektu

Dziękuję za uwagę

Fundusze Europejskie



Fundusze Europejskie
dla Wielkopolski



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



SAMORZĄD
WOJEWÓDZTWA
WIELKOPOLSKIEGO