

## Proponowane obszary wsparcia na lata 2024-2025 r. z perspektywą do 2030 r.

Podmiot zgłaszający uwagi	Towarzystwo Rozwoju Małych Elektrowni Wodnych
Osoba do kontaktu	<b>Ewa Malicka</b>
Tel. kontaktowy	<b>664027601</b>
e-mail:	<b>Ewa.malicka@trmew.pl</b>

L.p.	Propozycja programu/obszaru wsparcia*	Proponowane parametry wsparcia	Uzasadnienie
1.	<b>Modernizacja małych elektrowni wodnych</b>	<p><b>Beneficjenci:</b> Przedsiębiorcy w rozumieniu ustawy z dnia 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 162), prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania energii.</p> <p><b>Zakres wsparcia:</b> Celem programu miałyby być poprawienie wydajności oraz zmniejszenie wpływu na środowisko małych elektrowni wodnych (o mocy do 1 MW).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• modernizacja urządzeń i instalacji służących do produkcji energii wraz z infrastrukturą towarzyszącą;</li> <li>• poprawa bezpieczeństwa produkcji energii;</li> <li>• adaptacja elektrowni wodnych do obowiązujących standardów ochrony</li> </ul>	<p>Wśród inwestycji objętych poprzednim przeglądem w ramach działań Funduszu Modernizacyjnego znalazł się program „Modernizacja elektrowni wodnych”, który dotyczył elektrowni o mocy powyżej 1 MW. W uwagach do tego programu zapisano, iż „Doświadczenia NFOŚiGW dotyczące wdrażania tego typu inwestycji, wskazują na bardzo małe zainteresowanie wsparciem w tym obszarze. W związku z powyższym, w celu efektywnego wdrożenia obszaru wsparcia, niezbędnym jest przeprowadzenie szczegółowego rozeznania rynku w zakresie zapotrzebowania/popytu na tego typu inwestycje, przy współpracy z instytucjami, potencjalnymi odbiorcami wsparcia, odpowiedzialnymi za gospodarkę wodną w Polsce. Oszacowanie kosztów inwestycji, zidentyfikowanie liczby projektów, analiza formy i intensywności wsparcia, będzie możliwa do wskazania po dokonaniu analizy potrzeb. NFOŚiGW rekomenduje odłożenie procedowania</p>

środowiska, innych zobowiązań prawnych oraz zadań wynikających z planów zagospodarowania koryt rzek, w tym oczyszczanie odcinków rzek, aktualizacja wielkości nieszkodliwych przepływów, prowadzenie działań ochronnych zmniejszających wpływ elektrowni wodnych na ekosystemy wodne (w tym budowa przepławek dla ryb);

- przebudowa instalacji w celu jej dostosowania do wymagań niezbędnych do umożliwienia sprzedaży energii bezpośrednio do końcowego odbiorcy;

**Forma wsparcia:**

- 1) Dofinansowanie w formie dotacji do 100% kosztów kwalifikowanych
- 2) Dofinansowanie w formie pożyczki do 100% kosztów kwalifikowanych

*programu priorytetowego w tym obszarze w kolejnych latach wdrażania Funduszu Modernizacyjnego.”*

Żałujemy, że poprzedni program nie był konsultowany z naszą organizacją. Idee i cel programu oceniamy bardzo pozytywnie. Ze zdziwieniem odnotowaliśmy jednak fakt, że dofinansowanie miało dotyczyć tylko obiektów o mocy powyżej 1 MW, choć zdecydowana większość elektrowni wodnych w Polsce to instalacje o mocy nie przekraczającej 1 MW (ponad 700 instalacji), podczas gdy większych jest jedynie 80 (dane URE).

Zatem, jako organizacja reprezentująca od ponad 35 lat wytwórców energii w małych elektrowniach wodnych (MEW) w Polsce, pragniemy poinformować, że program dofinansowania modernizacji **małych elektrowni wodnych**, w tym dofinansowania ich adaptacji do aktualnych standardów ochrony środowiska jest niezwykle potrzebny. Ponad połowa istniejących małych elektrowni wodnych powstała przed rokiem 2005, wiele z nich budowano w latach 90-tych XX wieku z wykorzystaniem technologii jakie były wówczas dostępne i jakie znacznie odbiegają od współczesnych standardów. Te obiekty (ponad 300 instalacji) wymagają pilnych modernizacji. Nie ma jednak obecnie żadnego źródła ich finansowania. Wsparcie na modernizację instalacji OZE przewidziane w ustawie o odnawialnych źródłach energii nie jest dostępne ze względu na konieczność notyfikacji przepisów je regulujących, a termin uzgodnień tego programu z Komisją Europejską wydaje się odległy. Tymczasem w wielu przypadkach brak pilnie przeprowadzonej modernizacji grozi koniecznością zaprzestania produkcji energii ze względu na problemy techniczne i zagrożenie bezpieczeństwa. Do roku 2022 małe elektrownie wodne zbudowane przed 2005 rokiem korzystały z systemu wsparcia w postaci zielonych certyfikatów, a później taryf FIT i FIP, co pozwalało na dokonywanie bieżących remontów. Od 2022 roku te obiekty utrzymywane są

			<p>wyłącznie w oparciu o coraz niższe ceny rynkowe energii, co uniemożliwia finansowanie jakichkolwiek działań modernizacyjnych czy dostosowujących do zmieniających się wymogów środowiskowych.</p> <p>Warto również dodać, że nawet, jeśli przepisy o wsparciu z ustawy o OZE zaczną obowiązywać wytwórcy nadal będą potrzebować dostępu do pożyczek na sfinansowanie przewidzianej w ustawie modernizacji.</p> <p>Ponadto, należy zwrócić uwagę na fakt, że koszty referencyjnej instalacji OZE przy modernizacji zgodnie z ustawą o OZE nie obejmują infrastruktury związanej z gospodarką wodną i ochroną środowiska i w tym zakresie, nawet po notyfikacji przepisów modernizacyjnych, brakować będzie źródeł finansowania.</p> <p>Wobec powyższego, wprowadzenie programu dofinansowania modernizacji MEW z Funduszu Modernizacyjnego uważamy za szansę na utrzymanie wytwarzania energii w istniejących małych elektrowniach wodnych i przeciwdziałanie ich likwidacji, a także na poprawę warunków ich funkcjonowania w środowisku.</p>
2.			
3.			
4.			
5.			

\*W załączniku nr 1 – *Propozycje obszarów wsparcia* (dokument pdf i Excel) znajduje się krótki opis programu/obszaru na lata 2024-2025 – prosimy o odniesienie się do propozycji oraz wpisanie w powyższej tabeli proponowanych przez Państwa dodatkowych programów/obszarów wsparcia **Każda inwestycja musi przyczynić się m.in. do zmniejszenia emisji gazów cieplarnianych lub/i wzrostu efektywności energetycznej lub wzrostu udziału OZE w objętym wsparciem obszarze.**

Uwagi/sugestie proszę kierować do dnia 19.04.2024 r. na adres e mail: [FM@nfosigw.gov.pl](mailto:FM@nfosigw.gov.pl) w tytule wiadomości proszę wpisać: „**Konsultacje społeczne - przegląd obszarów wsparcia 2024 – 2025 z perspektywą do 2030 r.**”

Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej z siedzibą w Warszawie, ul. Konstruktorska 3A, 02-673 Warszawa. Inspektorem ochrony danych w NFOŚiGW jest Pan Robert Andrzejczuk [inspektorochronydanych@nfosigw.gov.pl](mailto:inspektorochronydanych@nfosigw.gov.pl). Więcej informacji na temat zasad przetwarzania danych osobowych i przysługujących Państwu praw znajduje się w [Polityce Prywatności: Polityka prywatności - Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej - Portal Gov.pl \(www.gov.pl\)](#)

## KLAUZULA INFORMACYJNA

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych, dalej RODO) informujemy, iż:

- 1) administratorem Pani/Pana danych osobowych w prowadzonych konsultacjach społecznych jest Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej z siedzibą w Warszawie, ul. Konstruktorska 3A, 02 – 673 Warszawa (dalej NFOŚiGW);
- 2) inspektorem ochrony danych w Narodowym Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej jest Pan Robert Andrzejczuk [inspektorochronydanych@nfosigw.gov.pl](mailto:inspektorochronydanych@nfosigw.gov.pl);
- 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w związku z Pani/Pana udziałem w procesie konsultacji społecznych, na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c) RODO w związku z art. 50e ust. 5 pkt 9 ustawy z dnia 12 czerwca 2015 r. o systemie handlu uprawnieniami do emisji gazów cieplarnianych (przetwarzanie jest niezbędne do wypełnienia obowiązku prawnego, który ciąży na administratorze danych), a także lit. f) RODO (tzn. przetwarzanie jest niezbędne do ustalenia, dochodzenia lub obrony roszczeń);
- 4) podanie przez Pana/Panią danych osobowych jest dobrowolne, ale konieczne dla wzięcia udziału w konsultacjach społecznych;
- 5) posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo wniesienia sprzeciwu;
- 6) Pana/Pani dane osobowe będą przetwarzane przez okres nie dłuższy niż pięć lat od ogłoszenia wyników konsultacji społecznych;
- 7) ma Pan/Pani prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego właściwego do ochrony danych osobowych, gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;
- 8) Pani/Pana dane osobowe udostępnimy m.in. Ministerstwu Klimatu i Środowiska, Komisji Europejskiej, Europejskiemu Bankowi Inwestycyjnemu, a także tym podmiotom, którym administrator danych osobowych powierza przetwarzanie w drodze zawartej umowy, m.in. dostawcom IT;
- 9) Pani/Pana dane nie będą poddane zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji;
- 10) Pani/Pana dane nie będą przekazane odbiorcom w państwach znajdujących się poza Unią Europejską i Europejskim Obszarem Gospodarczym lub do organizacji międzynarodowej.