

FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY DLA PROPOZYCJI PROJEKTU

I. Informacje ogólne	
1. Tytuł projektu	Rozwój małej retencji na cele środowiskowe w województwie kujawsko-pomorskim
2. Podmiot zgłaszający	Województwo Kujawsko-Pomorskie – Departament Rozwoju Obszarów Wiejskich
3. Partnerzy projektu (jeśli dotyczy)	Nie dotyczy
4. Nazwa Programu	program regionalny: Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza 2021-2027 (FEoKP)
5. Nr i nazwa Priorytetu	Priorytet 2 Fundusze europejskie dla czystej energii i ochrony zasobów środowiska regionu
6. Nr i nazwa Działania	Działanie 02.09 Mała retencja i adaptacja do zmian klimatu w regionie.
7. Planowany sposób wyboru projektu (zaznacz właściwe)	<input type="checkbox"/> konkurencyjny lub <input checked="" type="checkbox"/> niekonkurencyjny
II. Opis projektu (opisz projekt w sposób treściwy i zwięzły - max 3 strony A.4.)	
1. Opis stanu istniejącego, z którego wynika potrzeba realizacji projektu, cel, efekty, uzasadnienie potrzeby realizacji projektu	<p>Potrzeba i cel realizacji projektu wraz z uzasadnieniem</p> <p>W Polsce nasila się problem deficytu wody. Utrudniony dostęp do niej oraz susze w rolnictwie pokazują, że staje się ona coraz cenniejszym zasobem. Zmiany klimatu pogarszają tę sytuację. Potrzebne jest zwiększanie retencji i oszczędne gospodarowanie wodą. W ostatnim czasie podjęto już pewne działania w tym kierunku, wiele jest też planowanych. Od ich skutecznego wdrożenia w najbliższych latach zależeć będzie złagodzenie skutków niedoboru wody.¹</p> <p>Jednym ze wspomnianych działań jest Plan Przeciwdziałania Skutkom Suszy (opracowany przez Wody Polskie)². Analiza całkowitego zagrożenia suszą wykazała, iż 55,64% powierzchni kraju znajduje się w zasięgu poważnego zagrożenia suszą. Tereny o najwyższym, ekstremalnym poziomie zagrożenia, obejmują blisko 5% kraju. Ocenione jako silnie zagrożone suszą tereny obejmują część Pomorza Zachodniego, Wielkopolskę, Kujawy, Nizinę Śląską, Wyżynę Małopolską i Lubelską, Wysoczyznę Łódzką, Mazowsze, Wyżynę Lubelską, Polesie i Podlasie. Umiarkowanym zagrożeniem suszy cechują się tereny Sudetów i Karpat wraz z Roztoczem, tereny w pasie pobraża - zlewnie Słupi i Parsęty, a także pojezierne górne części zlewni Drawy, Brdy, Gwdy, Wdy. W obszarze dorzecza Odry zasięg terenów ekstremalnego i silnego zagrożenia suszą stanowi 71,45%, a w obszarze dorzecza Wisły jest to 54,32%.</p> <p>Ponadto został opracowany Program przeciwdziałania niedoborowi wody³ mający na celu zebranie w jednym dokumencie wszystkich działań służących zwiększeniu retencji wodnej i jest komplementarny względem pozostałych dokumentów planistycznych z zakresu gospodarki wodnej – planów gospodarowania wodami w obszarach dorzeczy, planów zarządzania ryzykiem powodziowym, planów przeciwdziałania skutkom suszy oraz planów utrzymania wód.</p>

¹ „Deficyt wody w Polsce” Elżbieta Berkowska, Mirosław Gwiazdowicz (Biuro Analiz Sejmowych).

² Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 15 lipca 2021 r. w sprawie przyjęcia Planu przeciwdziałania skutkom suszy (Dz.U. 2021 poz. 1615).

³ Uchwała nr 152 Rady Ministrów z dnia 22 sierpnia 2023 r. w sprawie przyjęcia "Programu przeciwdziałania niedoborowi wody na lata 2023-2027 z perspektywą do roku 2030" (M.P. 2023 poz. 1119).

	<p>Biorąc pod uwagę analizy, opracowania i planowane działania na poziomie krajowym oraz priorytet polityki rozwoju niezwykle zasadne będzie przeprowadzenie wszelkich działań na rzecz ochrony zasobów środowiska regionu oraz adaptacji do zmian klimatu.</p> <p>Przedmiotowy projekt zrealizuje wskazane cele, w tym cele Strategii rozwoju województwa kujawsko-pomorskiego do 2030 roku - Strategia Przyspieszenia 2030+ (SRW), co zostało wskazane w punkcie 7 formularza. Jednocześnie projekt wypełni zapisy Programu Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza 2021-2027 w ramach celu szczegółowego 2(iv) wspieranie przystosowania się do zmian klimatu i zapobiegania ryzyku związanemu z klęskami żywiołowymi i katastrofami, a także odporności, z uwzględnieniem podejścia ekosystemowego, w zakresie interwencji 060 - Działania w zakresie przystosowania się do zmian klimatu oraz zapobieganie ryzykom związanym z klimatem i zarządzanie nimi: inne ryzyka, np. burze i susze (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności i systemy zarządzania klęskami żywiołowymi i katastrofami, infrastruktura i podejście ekosystemowe):</p> <ul style="list-style-type: none"> • spowolnienie lub powstrzymanie odpływu wody (szczególnie na Kujawach); • rozwój infrastruktury małej retencji wodnej, w tym budowę lub remont urządzeń służących do retencjonowania wód (np. jazy, zastawki, podpiętrzenia); • przywracanie zdolności retencyjnych naturalnych terenów podmokłych oraz ich odtwarzanie; • renaturyzacja rzek; • zwiększenie powierzchni i ilości zadrzewień śródpolnych; • tworzenie i odtwarzanie oczek wodnych na obszarach wiejskich. <p>Efekty realizacji projektu</p> <p>Poprawa warunków hydrologicznych regionu poprzez osiągnięcie minimalnych wartości wskaźnika produktu – pojemność obiektów małej retencji [m3] oraz wskaźnika rezultatu – objętość retencjonowanej wody [m3].</p> <p>Zwiększenie możliwości przeciwdziałania skutkom różnego rodzaju zagrożeń, w tym związanych ze zmianami klimatu oraz ograniczenie ich skutków, dzięki czemu zostanie zwiększona odporność gospodarki regionu na wybrane zagrożenia, zwłaszcza na susze.</p> <p>Zwiększenie świadomości społeczeństwa poprzez wdrożenie działań z zakresu edukacji oraz promocji dobrych praktyk w odniesieniu do kwestii klimatycznych, ochrony zasobów wodnych oraz szeroko pojmowanego bezpieczeństwa ekologicznego.</p>
<p>2. Przedstaw w punktach zakres zadań planowanych do realizacji w ramach projektu (pamiętaj o zachowaniu spójności z budżetem projektu)</p>	<p>Działanie I – Prace przygotowawcze projektu (dokumentacja, ekspertyzy i opinie) w celu złożenia wniosku.</p> <p>Działanie II - Granty - inwestycje wspierające małą retencję w województwie kujawsko-pomorskim, w następującym zakresie:</p> <p>a) rozwój infrastruktury małej retencji wodnej, w tym budowa lub remont urządzeń służących do retencjonowania wód (np. jazy, zastawki, podpiętrzenia),</p> <p>b) przedsięwzięcia przywracające zdolności retencyjne naturalnych terenów podmokłych, odtwarzające tereny podmokłe, przywracające naturalne koryta rzeczne, zwiększające powierzchnię i ilość zadrzewień</p>

	<p>śródpolnych, a także tworzenie i odtwarzanie małych zbiorników retencyjnych (w tym oczek wodnych) na terenach rolniczych. Realizacja działań w ramach projektu będzie służyć podniesieniu wód powierzchniowych lub gruntowych. Nie będą wspierane zbiorniki retencyjne służące czerpaniu z nich wody do nawodnień do celów rolniczych.</p> <p>Działanie III - Nadzór merytoryczny inwestycji (Zespół ekspercki) - działanie polegające na kontroli merytorycznej poszczególnych inwestycji (również przy użyciu specjalistycznej aparatury) i ocenie czy inwestycja wypełni cel retencyjny. Działanie niezbędne z uwagi na ciężącej na beneficjencie ostatecznej odpowiedzialności za realizację całego projektu, w tym również poszczególnych inwestycji w ramach przyznanych grantów.</p> <p>Działanie IV – Kampania edukacyjna obejmująca ochronę zasobów wodnych, adaptację do zmian klimatu w aspekcie gospodarki wodnej oraz znaczenia tematyki projektu w kontekście bezpieczeństwa ekologicznego.</p> <p>Działanie V – Zarządzanie projektem wraz z działaniami informacyjno-promocyjnymi.</p>
3. Sposób zaangażowania partnerów (jeśli dotyczy)	ND
4. Grupy docelowe/ ostateczni odbiorcy realizowanego projektu	Mieszkańcy województwa kujawsko-pomorskiego
5. Miejsce realizacji oraz zasięg oddziaływania projektu (lokalny np. gminny; ponadlokalny; regionalny itp.)	Województwo kujawsko-pomorskie, realizacja wyłącznie na obszarach wiejskich.
6. Zgodność z kluczowymi kryteriami wyboru projektów, zapisami SZOP, np. wykazanie zgodności z typami projektów, kryteriami merytorycznymi szczegółowymi itp. (prosimy o syntetyczny, zwięzły opis)	<p>Projekt spełni kryteria wyboru projektów, między innymi poniżej wybrane określone jako kluczowe:</p> <p>1) A.2 Wykluczenia przedmiotowe i podmiotowe - projekt nie podlega określonym wykluczeniom przedmiotowym i podmiotowym. Ponadto Wnioskodawca zweryfikuje określone kryterium wykluczenia u Grantobiorców.</p> <p>2) B.1 Projekt jest zgodny z typami projektów przewidzianymi do wsparcia w ramach działania - projekt wspiera wyłącznie działania zgodne z wymienionymi w ramach kryterium typami projektów. Jednocześnie Wnioskodawca zadba o przeprowadzenie działań z zakresu edukacji oraz promocji dobrych praktyk (jako obligatoryjnego elementu projektu) w odniesieniu do kwestii klimatycznych, ochrony zasobów wodnych oraz szeroko pojmowanego bezpieczeństwa ekologicznego. Ponadto zostanie zweryfikowany warunek miejsca realizacji inwestycji – poza miastami (wyłącznie na obszarach wiejskich).</p> <p>3) B.5 Zgodność projektu z zasadą zrównoważonego rozwoju – projekt jest zgodny z celami zrównoważonego rozwoju ONZ, Porozumienia Paryskiego oraz horyzontalną zasadą DNSH, wspierający działania respektujące standardy i priorytety klimatyczne UE. W przypadku</p>

planowania realizacji infrastruktury retencyjnej na terenach objętych ochroną zostanie wykazana zgodność z przepisami prawa i zostanie dokonane uzgodnienie z właściwymi organami zarządzającymi obszarami chronionymi pod takim kątem, żeby realizowane działania retencyjne nie wpływały negatywnie na cele i przedmioty ich ochrony wymienione w szczególności w planach ochrony i w planach zadań ochronnych. Wnioskodawca będzie sprawdzał ww. warunki na poziomie grantobiorców.

4) B.6 Odporność infrastruktury na zmiany klimatu - inwestycje w infrastrukturę o przewidywanej trwałości wynoszącej co najmniej pięć lat zaplanowane w ramach projektu będą odporne na zmiany klimatu, a Wnioskodawca oświadczy, iż Kryterium B.6. będzie weryfikowane na poziomie poszczególnych grantów.

5) B.7 Zgodność projektu z wymaganiami prawa ochrony środowiska - projekt jest zgodny z przepisami prawa dotyczącymi ochrony środowiska. Wnioskodawca zapewnia, że wyżej wymienione warunki będą weryfikowane również na poziomie grantobiorców.

6) B.9 Wykonalność techniczna, technologiczna i instytucjonalna projektu – projekt jest wykonalny pod względem technicznym, technologicznym i instytucjonalnym. Wnioskodawca oświadcza, że kryterium będzie również weryfikowane w oparciu o wnioski o dofinansowanie i załączniki na poziomie Grantobiorców.

7) C.1 Wpływ projektu na jednolite części wód – Wnioskodawca zapewni, że każdy projekt na poziomie Grantobiorcy nie spowoduje:

- nieosiągnięcia dobrego stanu lub potencjału jednolitych części wód;
- pogorszenia stanu lub potencjału jednolitych części wód;
- zastosowania art.4 ust. 7 Ramowej Dyrektywy Wodnej.

8) C.2 Wpływ projektu na obszary Natura 2000 – Wnioskodawca zapewni zgodność wszystkich projektów grantowych z ww. kryterium – projekty nie będą miały znaczącego wpływu na cele ochrony obszarów objętych siecią Natura 2000 (z wyjątkiem zaistnienia przesłanek do odstępstw przewidzianych w dyrektywie siedliskowej).

9) C.3 Maksymalna wartość dofinansowania - Wnioskodawca zapewni, że wartość każdego grantu przekazywanego grantobiorcy nie przekroczy 200 tys. euro.

10) C.4 Działania o charakterze ekosystemowym - Wnioskodawca zapewni, iż w konkursie premiowane będą projekty grantobiorców, które w pierwszej kolejności przewidują działania o charakterze ekosystemowym, tj. wykorzystującym naturalne mechanizmy ekosystemowe oraz uwzględniającym wzajemnie powiązane procesy naturalne i zachowanie środowiska naturalnego w możliwie stabilnym stanie.

11) C.5 Wpływ projektu na poziom wód - projekt i realizowane w ramach niego inwestycje przyczynią się do wzrostu poziomu wód gruntowych i powierzchniowych. Jednocześnie Wnioskodawca zwróci szczególną

	uwagę, aby działania realizowane przez grantobiorców nie odniosły odwrotnego skutku niż wymagany cel retencyjny.
<p>7. W przypadku planowanego wyboru projektu w sposób niekonkurencyjny, o znaczeniu strategicznym, uzasadnij spełnienie przesłanek określonych w art. 44 ust. 2 ustawy wdrożeniowej, tj. czy projekt ma strategiczne znaczenie dla społeczno-gospodarczego rozwoju regionu lub obszaru objętego realizacją ZIT, IIT.</p> <p>Strategiczne znaczenie projektu musi wynikać z dokumentu, który służy wyznaczaniu celów i programowaniu polityk publicznych tj. strategii, planu, programu itp. (np. SRW, Regionalny Plan Transportowy, RIS 2021+, Polityka zdrowotna WK-P na lata 2021-2030 itd.).</p> <p>Projekt ma strategiczne znaczenie, jeśli:</p> <p>a) obejmuje działania, których podjęcie wprost przewidziano w tego rodzaju dokumencie i znacząco przyczynia się do osiągnięcia założonych w dokumencie celów albo</p> <p>b) dokument taki zawiera informacje na jego temat (np. określa nazwę lub cel projektu). Przykład: projekt został wpisany na listę projektów kluczowych w danym dokumencie.</p>	<p>1) Strategia rozwoju województwa kujawsko-pomorskiego do 2030 roku - Strategia Przyspieszenia 2030+ (SRW):</p> <p>– Projekt przyczynia się/znacząco przyczynia się do osiągnięcia założonych w dokumencie celów:</p> <p>Cel główny: 4. Dostępna przestrzeń i czyste środowisko</p> <p>Cel operacyjny: 44. Przestrzeń dla gospodarki</p> <p>Kierunek: 4406. Poprawa przyrodniczych warunków realizacji produkcji rolnej, w tym poprawa gospodarki wodnej w rolnictwie.</p> <p><u>Przeciwdziałanie zjawisku suszy</u></p> <p>– Potencjalny wnioskodawca i projekt został jednoznacznie określony w wykazie projektów kluczowych SRW pod pozycją (jeśli dotyczy): 406. Realizacja projektu pilotażowego z zakresu retencji dla potrzeb rolniczych i środowiskowych.</p> <p>2) Inny dokument</p> <p>- Planowane jest przyjęcie dokumentu programowego kluczowego dla realizacji Strategii (RDP21), który zostanie opracowany pt. „Program rozwoju retencji dla celów rolniczych i środowiskowych w województwie kujawsko-pomorskim” przez podmiot do tego wyznaczony. Przedmiotem dokumentu będzie rozwój retencji w województwie kujawsko-pomorskim, co jest spójne z celem niniejszego projektu.</p>
III. Harmonogram realizacji projektu	
1. Planowany termin rozpoczęcia i zakończenia realizacji projektu.	Od 10-2024 do 03-2029
2. Planowany i wymagany termin zabezpieczenia środków	04-2025 lub <input type="checkbox"/> Nie dotyczy

własnych w Budżecie WK-P i WPF WK-P, jeśli dotyczy (mm-rok)	(termin po złożeniu wniosku o dofinansowanie a przed podpisaniem umowy)
3. Planowany termin złożenia wniosku o dofinansowanie projektu (mm-rok)	03.2025
4. Obecny stan przygotowania do realizacji projektu (zaznacz właściwe, uzupełnij dane) - <u>dotyczy projektów inwestycyjnych</u> (np. obejmujących roboty budowlane, zakup środków trwałych)	1) Prawo dysponowania nieruchomością na cele projektu <input type="checkbox"/> TAK <input checked="" type="checkbox"/> ND. <input type="checkbox"/> NIE (Planowany termin uzyskania: mm-rok)
	2) Dokumentacja środowiskowa (np. decyzja, raport OOS)
	3) Decyzja o warunkach zabudowy/ decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego <input type="checkbox"/> TAK <input checked="" type="checkbox"/> ND. <input type="checkbox"/> NIE (Planowany termin uzyskania: mm-rok)
	4) Dokumentacja techniczna (np. projekt budowlany) <input type="checkbox"/> TAK <input checked="" type="checkbox"/> ND. <input type="checkbox"/> NIE (Planowany termin uzyskania: mm-rok)
	5) Program funkcjonalno-użytkowy <input type="checkbox"/> TAK <input checked="" type="checkbox"/> ND. <input type="checkbox"/> NIE (Planowany termin uzyskania: mm-rok)
	6) Zezwolenie na inwestycję (np. pozwolenie na budowę) <input type="checkbox"/> TAK <input checked="" type="checkbox"/> ND. <input type="checkbox"/> NIE (Planowany termin uzyskania: mm-rok)
	7) Inny dokument – Studium wykonalności projektu <input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> ND. <input checked="" type="checkbox"/> NIE (Planowany termin przygotowania: 03-2025)

IV. Budżet projektu			
1. Szacowany budżet projektu – uszczegółowienie w arkuszu kalkulacyjnym „Budżet projektu”		Wartość (zł)	%
	1) Dotacja, w tym:	65 816 520,00	85,00
	a) Dofinansowanie z UE (EFRR)	65 816 520,00	85,00
	b) Dofinansowanie z budżetu państwa (BP), jeśli dotyczy	0,00	0,00
	2) Wkład własny, w tym:	11 614 680,00	15,00
	a) Budżet WK-P (jeśli dotyczy)	1 652 002,73	2,13
	b) Budżet JST (inny niż budżet WK-P)	0,00	0,00
	c) Budżet państwa (np. środki własne państwowych jednostek budżetowych)	0,00	0,00
	d) Inne publiczne	0,00	0,00
	e) Prywatne	9 962 677,27	12,87
	I. Wydatki kwalifikowalne projektu (1+2)	77 431 200,00	100,00
	II. Wydatki niekwalifikowalne projektu	0,00	0,00
III. Wydatki ogółem projektu (I+II)	77 431 200,00	100,00	
2. Uzasadnienie budżetu projektu:			
a) W jaki sposób zostaną zapewnione środki na wkład własny i wydatki niekwalifikowalne (jeśli dotyczą) w ramach projektu	Wydatki niekwalifikowalne – ND. Wkład własny w wysokości 15 % wydatków ogółem projektu zaplanowany został w budżecie następująco: ➤ 2,13 % środki pochodzące z budżetu wk-p		

	➤ 12,87 % środki będące równowartością 15 % wkładu własnego Grantobiorców.
b) Informacja o kwalifikowalności/ niekwalifikowalności podatku VAT	TAK-kwalifikowalny ⁴
c) Informacja dotycząca występowania pomocy publicznej/pomocy de minimis w ramach projektu	Nie występuje. Wnioskodawca będzie również weryfikował, czy na poziomie grantobiorcy nie wystąpi pomoc publiczna.
3. Sposób rozliczania kosztów pośrednich w ramach projektu	<input checked="" type="checkbox"/> za pomocą stawki ryczałtowej lub <input type="checkbox"/> na podstawie rzeczywiście poniesionych wydatków
3a. Jeśli dotyczy, podaj stawkę ryczałtową kosztów pośrednich dla projektu (przyjętą w ramach naboru i zgodną z wyliczeniem: kwalifikowalne koszty pośrednie /kwalifikowalne koszty bezpośrednie)	7 % kosztów bezpośrednich

V. Wskaźniki realizacji celów projektu

Wskaźniki produktu	Jednostka pomiaru	Wartość bazowa	Wartość docelowa	Rok osiągnięcia wartości docelowej
1. Pojemność obiektów małej retencji	m ³	0,00	1 618 139	2029
Wskaźniki rezultatu	Jednostka pomiaru	Wartość bazowa	Wartość docelowa	Rok osiągnięcia wartości docelowej
1. Objętość retencjonowanej wody	m ³	0,00	674 224	2029

VI. Informacja i promocja

1. Przedstaw w punktach kategorie działań informacyjno-promocyjnych, planowanych do realizacji w ramach projektu np. wykonanie plakatu lub tablicy informacyjnej i/lub pamiatkowej, materiałów promocyjnych itp. Jeżeli to możliwe, przypisz kwoty do każdego z działań. Uzasadnij realizację wskazanych działań, pamiętając o zachowaniu zgodności z celami projektu i obowiązującymi przepisami. Uwaga: w przypadku projektów własnych WK-P realizacja działań informacyjno-promocyjnych powinna być uzgadniana z Departamentem Promocji UM WK-P.	Działania informacyjno-promocyjne, planowane do realizacji w ramach projektu w ramach obowiązków w wymienionym zakresie: <ol style="list-style-type: none"> Umieszczenie znaku Funduszy Europejskich, znaku barw Rzeczypospolitej Polskiej (w wersji pełnokolorowej) i znaku Unii Europejskiej oraz herbu Województwa Kujawsko-Pomorskiego zgodnie z Kartą wizualizacji na: <ul style="list-style-type: none"> ➤ wszystkich prowadzonych działaniach informacyjnych i promocyjnych dotyczących projektu, ➤ wszystkich dokumentach i materiałach drukowanych lub cyfrowych podawanych do wiadomości publicznej, ➤ wszystkich dokumentach i materiałach dla uczestników projektu (wzory certyfikatów i dyplomów). Umieszczenie w widocznym miejscu realizacji projektu przynajmniej jednego trwałego plakatu o minimalnym formacie A3 lub podobnej wielkości elektronicznego wyświetlacza, podkreślającego fakt otrzymania dofinansowania z Unii Europejskiej. Umieszczenie krótkiego opisu projektu na oficjalnej stronie internetowej Beneficjenta.
--	--

⁴ Zgodnie z zapisami podrozdziału 3.5. pkt 3) Wytycznych dotyczących kwalifikowalności wydatków na lata 2021-2027 MFIPR.

	<ol style="list-style-type: none"> 4. Umieszczenie krótkiego opisu projektu na stronach mediów społecznościowych Beneficjenta. 5. Zorganizowanie wydarzenia lub działania informacyjno-promocyjnego (np. konferencja prasowa, wydarzenie promujące projekt, prezentacja projektu na targach branżowych) w ważnym momencie realizacji projektu, np. na otwarciu projektu, zakończeniu projektu lub jego ważnego etapu, np. rozpoczęcie inwestycji. 6. Wnioskodawca zapewnia, że na każdego Grantobiorcę nałoży obowiązek informacyjno-promocyjny m.in. umieszczenia tablicy w miejscu realizacji inwestycji.
2. Razem budżet działań informacyjno-promocyjnych	718 419,38 zł
Osoba do kontaktu w sprawach projektu (dane służbowe)	Imię i nazwisko: Agnieszka Tuczyńska, tel.: 604 781 381 e-mail: a.tuczynska@kujawsko-pomorskie.pl