

UZASADNIENIE

1. Przedmiot regulacji:

Przedmiotem regulacji jest przyjęcie przez Zarząd Województwa Kujawsko-Pomorskiego założeń projektu własnego pn. „Rozwój małej retencji wodnej w województwie kujawsko-pomorskim”, przygotowanego przez Departament Rolnictwa i Geodezji w ramach Priorytetu 2 Fundusze Europejskie dla Czystej Energii i Ochrony Zasobów Środowiska Regionu, Działania 2.9 Mała retencja i adaptacja do zmian klimatu w regionie jako projekt grantowy Programu Regionalnego Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza na lata 2021-2027 oraz wyrażenie zgody na podpisanie w imieniu Zarządu Województwa Kujawsko-Pomorskiego wniosku o dofinansowanie projektu poprzez udzielenie pełnomocnictwa w tym zakresie Panu Wiesławowi Czarneckiemu, Dyrektorowi Departamentu Rolnictwa i Geodezji Urzędu Marszałkowskiego Województwa Kujawsko-Pomorskiego w Toruniu.

2. Omówienie podstawy prawnej:

Na podstawie art. 41 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz. U. z 2024 r. poz. 566): 1. Zarząd województwa wykonuje zadania należące do samorządu województwa, niezastrzeżone na rzecz sejmiku województwa i wojewódzkich samorządowych jednostek organizacyjnych. Art. 14 ust. 1 pkt 6 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa stanowi, iż Samorząd województwa wykonuje zadania o charakterze wojewódzkim określone ustawami w zakresie modernizacji terenów wiejskich.

Na podstawie uchwały Nr 10/355/23 Zarządu Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 8 marca 2023 r. w sprawie przyjęcia oraz opublikowania Szczegółowego Opisu Priorytetów Programu Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza 2021-2027 („SZOP”) (z późn. zm.), Działanie FEKP.02.09 Mała retencja i adaptacja do zmian klimatu w regionie, Cel szczegółowy EFRR/FS.CP2.IV - Wspieranie przystosowania się do zmian klimatu i zapobiegania ryzyku związanemu z klęskami żywiołowymi i katastrofami, a także odporności, z uwzględnieniem podejścia ekosystemowego, gdzie wśród typów projektów wskazano projekty w zakresie małej retencji realizowane na obszarze województwa, w tym projekty grantowe. Na podstawie Harmonogramu naborów wniosków o dofinansowanie projektów dla programu Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza 2021-2027 z dnia 27.03.2024 r., gdzie wskazano w Priorytecie 2 Fundusze Europejskie dla czystej energii i ochrony zasobów środowiska regionu, Działanie 2.9 Mała retencja i adaptacja do zmian klimatu w regionie, Typ projektu - Rozwój małej retencji - projekt grantowy.

Na podstawie art. 57 ust. 5 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz. U. z 2024 r. poz. 566) Zarząd województwa może upoważnić pracowników urzędu marszałkowskiego do składania oświadczeń woli związanych z prowadzeniem bieżącej działalności województwa.

3. Konsultacje wymagane przepisami prawa (łącznie z przepisami wewnętrznymi):

Nie dotyczy.

4. Uzasadnienie merytoryczne:

W oparciu o Szczegółowy Opis Priorytetów Programu Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza 2021-2027 („SZOP”) oraz Harmonogram naborów wniosków o dofinansowanie projektów dla programu Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza 2021-2027 z dnia 27.03.2024 r., gdzie wskazano w Priorytecie 2 Fundusze Europejskie dla czystej energii i ochrony zasobów środowiska regionu, Działanie 2.9 Mała retencja i adaptacja do zmian klimatu w regionie, Typ projektu Rozwój małej retencji - projekt grantowy i określono sposób wyboru projektów w trybie niekonkurencyjnym, przygotowano opis rzeczowo-finansowy dla projektu pn. „Rozwój małej retencji wodnej w województwie kujawsko-pomorskim”.

Celem projektu jest zatrzymywanie, ograniczanie bezproduktywnego odpływu wody ze zlewni w miejscu występowania opadów atmosferycznych, poprzez spowolnienie jej odpływu oraz retencjonowanie w zbiornikach wodnych w okresach kiedy występuje jej nadmiar w celu podniesienia poziomu wód gruntowych.

Realizacja założonego celu nastąpi przez beneficjenta jakim jest Województwo Kujawsko-Pomorskie, w imieniu którego występować będzie Departament Rolnictwa i Geodezji. Pełnomocnictwo do złożenia i realizacji projektu posiadać będzie dyrektor Departamentu Rolnictwa i Geodezji. Zarządzanie odbywać się będzie z poziomu departamentu, gdzie powołany zostanie zespół – Jednostka Realizująca Projekt.

Efektami realizacji projektu grantowego będzie:

- wzrost objętości retencjonowanej wody;
- wzrost pojemności obiektów małej retencji;
- wzrost powierzchni siedlisk hydrogenicznych;
- wzmocnienie ekosystemów powstałych lub utrzymanych w wyniku stosowania środków retencjonowania wód;
- zwiększenie udziału przedsięwzięć z zakresu tworzenia retencji wodnej na poziomie lokalnym i regionalnym;
- stworzenie możliwości sterowania odpływem (jego spowolnienie) i regulacji stosunków wodnych;
- zwiększenie potencjału umożliwiającego osiągnięcie efektywnych rezultatów przeciwdziałania skutkom suszy w postaci dodatkowej pojemności zbiorników wodnych, pozwalających na podwyższenie stanu wód gruntowych i zabezpieczenie wody do nawodnień grawitacyjnych;
- zwiększenie istniejącej retencji wody z 7% do 15% odpływającej wody ze zlewni co jest zgodne z założeniami do programu przeciwdziałania niedoborowi wody na lata 2021–2027 z perspektywą do roku 2030;
- zwiększenie społecznej świadomości problemu zmniejszających się zasobów wód i silnej potrzeby ich retencjonowania przez różne dostępne formy.

Priorytetowe kierunki działań inwestycyjnych w ramach realizowanych inwestycji będą obejmować :

- odbudowę, modernizację i budowę urządzeń służących do piętrzenia wody na ciekach i urządzeniach melioracyjnych, zlokalizowanych na terenach wiejskich,
- odbudowę, modernizację i budowę budowli piętrzących (jazy, zastawki, stopnie wodne, bystrotoki i stopnie przeciwerozyjne w sadzawkach, potorfiach, oczkach wodnych i zaniżeniach terenowych, wyrobiskach po eksploatacji kruszyw),
- odbudowę i modernizację oraz budowę nowych zbiorników wodnych,
- piętrzenie istniejących małych jezior i magazynowanie dodatkowych zasobów wody.

Ponadto zaplanowano kampanię edukacyjną dotyczącą podnoszenia świadomości mieszkańców województwa w zakresie roli wody w przyrodzie oraz skutków jej niedoborów w aspekcie środowiskowym, społecznym i gospodarczym.

Całkowita wartość projektu została oszacowana na kwotę 77 172 942 zł. Kwota dofinansowania ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego wyniesie 65 589 779 zł, co stanowi 84,99% wartości całkowitej projektu. Kwota dofinansowania ze środków Funduszu Ochrony Gruntów Rolnych wyniesie 5 089 175,76 zł, co stanowi 6,59% wartości całkowitej projektu. Wkład własny pochodzić będzie od Grantobiorców w kwocie 6 493 987,24 zł, co stanowi 8,42 % całkowitej wartości projektu.

Realizacja projektu została zaplanowana na okresie od 01.2024 r. do 12.2029 r.

Czynność złożenia wniosku o dofinansowanie w ramach przedmiotowego projektu, o której mowa w uchwale nie mieści się w zakresie kompetencji dyrektora departamentu. Uzyskanie pełnomocnictwa umożliwi dyrektorowi przygotowanie i złożenie wniosku o dofinansowanie, dlatego też udzielenie niniejszego pełnomocnictwa jest uzasadnione.

5. Ocena skutków regulacji:

Podjęcie niniejszej uchwały nie powoduje zmian innych uchwał lub zarządzeń. Jest równoznaczne z akceptacją założeń projektu własnego Zarządu Województwa Kujawsko-Pomorskiego, co umożliwi przygotowanie i złożenie wniosku o dofinansowanie projektu w ramach Programu Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza 2021-2027.

Zakres powyższej regulacji nie niesie za sobą bezpośrednich skutków finansowych, jednakże w przypadku uzyskania pozytywnego wyniku oceny formalno-merytorycznej projektu, zostanie podjęta uchwała o dofinansowaniu. Wkład własny w ramach projektu zostanie poniesiony ze środków Grantobiorców.