

Załącznik do uchwały
Nr. 42/1653/16 Zarządu
Województwa Kujawsko-Pomorskiego
z dnia 26 października 2016 r.

FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY DLA PROPOZYCJI PROJEKTU (Opis rzeczowo-finansowy projektu)

Opis, uzasadnienie, cele i źródło finansowania projektu	
Podmiot/Podmioty zgłaszające:	Kujawsko-Pomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych we Włocławku
Nazwa projektu:	Przebudowa wału przeciwpowodziowego Sartowice-Nowe, odcinek od km 0+000 do km 10+600. Realizacja od km 7+075 do km 10+600.
Opis i cele projektu wraz z uzasadnieniem potrzeby realizacji projektu /Należy opisać stan istniejący, z którego wynika potrzeba realizacji projektu oraz wskazać cele projektu. Opisać jakiego rodzaju problemy, potrzeby zostaną rozwiązane, zaspokojone na skutek jego realizacji. Przedstawić zakres działań. Z opisu projektu powinny wynikać efekty realizacji, grupy docelowe, miejsce realizacji projektu i zasięg jego oddziaływania oraz sposób zaangażowania partnerów/ min. 1 strona, max. 2 strony	<p>Wał Sartowice - Nowe jest położony na terenie gmin Nowe, Dragacz i Świecie, powiat Świecie. Rozpoczyna się w km 0+000 we wsi Sartowice, gm. Świecie, kończy w km 31+810 w mieście Nowe. Dolina Sartowice-Nowe leży na terenie zalewowym pradoliny rzeki Wiśły. Obszar chroniony doliny użytkowany jest rolniczo, wyposażony w różne elementy infrastruktury technicznej, obiekt budownictwa siedliskowego. Korpus obwałowania zabudowy jest z różnorodnych gruntów piaszczystych i pylastych jak piaski drobne, gliniaste i pylaste oraz pyły piaszczyste.</p> <p>Obserwacje filtracji wody, w czasie występowania wysokich (powodziowych) stanów rzeki Wiły, przez korpus i podłoże wału oraz oceny stanu technicznego i bezpieczeństwa wału wskazują na potrzebę wykonania działań technicznych podnoszących stopień zabezpieczenia przeciwpowodziowego chronionej doliny.</p> <p>Niewystarczający stan infrastruktury technicznej związanej z ochroną przeciwpowodziową jest źródłem problemów społeczności lokalnej takich jak:</p> <ul style="list-style-type: none">• straty gospodarcze wśród mieszkańców związane z zalaniem i podtopieniami ,• wpływ zagrożeń naturalnych na ograniczenie rozwoju społeczno – gospodarczego,• większe ryzyko podtopień i powodzi na obszarach doliny Sartowice – Nowe. <p>Występujące problemy prowadzą do obniżenia atrakcyjności gmin: Nowe, Dragacz i Świecie.</p> <p>Projekt polegający na przebudowie wału Sartowice – Nowe ma na celu zwiększenie bezpieczeństwa przeciwpowodziowego regionu i tym samym wyeliminuje bądź ograniczy występujące problemy.</p>

Wpisuje się w typ projektów objętych pomocą osi priorytetowej 4 Region przyjazny środowisku, Działanie 4.1 Przeciwdziałanie zagrożeniom, Poddziałanie 4.1.1 Poprawa ochrony przeciwpowodziowej i przeciwdziałanie suszy jako inwestycja mająca na celu ochronę obszarów ze średnim ryzykiem powodziowym, zabezpieczenie obiektów już istniejących.

Dla osiągnięcia celu, zależnie od lokalnych uwarunkowań, przewidziano wykonanie uszczelnienia korpusu wału i podłoża:

- ułożenie w skarpie odwodnej bentomaty (z panelami z siatki stalowej) zakotwionej w ścianie szczelnej stalowej wbitej w podłoże wzdłuż dolnej krawędzi skarpy,
- wbicie ścianki szczelnej stalowej w korpus wału i podłoże,
- wbicie ścianki szczelnej stalowej w skarpie odwodnej wału i podłoże,
- częściowe dogęszczenie górnych partii korpusu wału dla uzyskania wymaganych wskaźników zagęszczenia.

Modernizacja wału, na przestrzeni kilkunastu ostatnich lat z uwagi na ograniczone możliwości finansowania robót, prowadzona była etapami. Do chwili obecnej zmodernizowano – przebudowano wał na odcinku od km 0,000 do km 7,015 oraz km 10,600 do km 31,810. Do wykonania pozostał odcinek w km 7,075 – 10,600 (fragment modernizacji od km 7+015 do km 7+075 został wykonany w ramach budowy na dym odcinku autostrady A-1). Realizacja projektu przyczyni się do zapewnienia właściwego stanu bezpieczeństwa ludzi i mienia na chronionym obszarze i będzie miała wpływ na wymienioną grupę docelową (mieszkańców) w zakresie poprawy warunków i jakości życia, zmianie w strukturze zamieszkania, rozwoju infrastruktury, zmian w strukturze gospodarczej – kształtowanie rolnej przestrzeni produkcyjnej.

Zasięg oddziaływania projektu tereny gmin: Nowe, Dragacz, Świecie, o powierzchni 9 537 ha, gdzie mieszka ok. 4000 osób. Funkcjonują 2 stacje pomp przeciwpowodziowych, 1 oczyszczalnia ścieków, droga o dł. 16 m. Cieki funkcjonalnie związane z obszarem chronionym mają łączną długość 40,5 km.

Wał Sartowice – Nowe stanowi element systemu biernej ochrony przeciwpowodziowej w województwie kujawsko – pomorskim. Łącznie na terenie województwa w administracji Marszałka pozostaje 179 km wałów przeciwpowodziowych.

	<p>Działania informacyjno – edukacyjne kierowane będą do mieszkańców regionu kujawsko – pomorskiego.</p>
<p>Orientacyjny harmonogram realizacji działań projektu (w tym działań informacyjno-promocyjnych):</p>	<p>Działanie nr 1: Opracowanie studium wykonalności Planowany termin rozpoczęcia: 09-2016 Planowany termin zakończenia: 09-2016</p> <p>Działanie nr 2: Przeprowadzenie przetargu na roboty budowlano - montażowe Planowany termin rozpoczęcia: 02-2017 Planowany termin zakończenia: 03-2017</p> <p>Działanie nr 3: Roboty budowlano - montażowe Planowany termin rozpoczęcia: 03-2017 Planowany termin zakończenia: 03-2018</p> <p>Działanie nr 4: Nadzór autorski Planowany termin rozpoczęcia: 03-2017 Planowany termin zakończenia: 03-2018</p> <p>Działanie nr 5: Nadzór geotechniczny Planowany termin rozpoczęcia: 03-2017 Planowany termin zakończenia: 03-2018</p> <p>Działanie nr 6: Działania informacyjno-edukacyjne Planowany termin rozpoczęcia: 12-2016 Planowany termin zakończenia: 03.2018</p> <p>Działanie nr 7: Zarządzanie Projektem – wydatki osobowe Planowany termin rozpoczęcia: 03-2017 Planowany termin zakończenia: 03-2018</p> <p>Pierwsze wydatki związane z realizacją inwestycji dotyczą kosztów opracowania studium wykonalności i zostaną poniesione w III kw. 2016 roku. Zasadnicze prace budowlane związane z przebudową wału przeciwpowodziowego zaplanowano na okres od I kw. 2017r. do I kw. 2018r. Równoległe do prowadzonych prac budowlanych będzie sprawowany nadzór autorski i geotechniczny nad projektem. Pierwsza płatność za roboty budowlane i nadzory będzie miała miejsce w II kwartale 2017 r.</p> <p>Wydatki związane z promocją projektu przewidziano w trakcie realizacji projektu. W ramach promocji projektu stosowane będą wskazane logotypy na dokumentach związanych z realizacją projektu, zaprojektowane będą tablice informacyjne i pamiątkowa. W celu poinformowania społeczeństwa o realizacji projektu zamieszczone zostaną informacje na stronie internetowej beneficjenta. Na zakończenie realizacji projektu zostanie zorganizowana konferencja podsumowująca jego realizację.</p>
<p>Wskaż źródło potencjalnego finansowania – program unijny:</p>	<p>Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego</p>
<p>Nr i nazwa osi priorytetowej:</p>	<p>4 Region przyjazny środowisku</p>

Nr i nazwa działania:	4.1 Przeciwdziałanie zagrożeniom
Nr i nazwa podziałania:	4.1.1 Poprawa ochrony przeciwpowodziowej i przeciwdziałanie suszy
Partnerstwo w ramach projektu:	NIE
Odniesienie do dokumentów strategicznych/implementacyjnych	
<p>Należy wskazać dokumenty strategiczne lub implementacyjne, w które wpisuje się dany projekt i/lub zakres przedmiotowy danego projektu. Wskazać, które cele określone w danym dokumencie będzie on realizować.</p> <p>- odniesienie do Strategii Rozwoju Województwa Kujawsko-Pomorskiego do roku 2020, Plan modernizacji 2020+ (SRW),</p> <p>- odniesienie do innych dokumentów strategicznych lub implementacyjnych np. Regionalna Strategia Innowacji, inne strategie (sektorowe), programy, wytyczne z poziomu regionalnego lub/i krajowego etc.</p>	<p>Realizacja projektu znajduje uzasadnienie w strategicznych dokumentach o randze krajowej i regionalnej. Wykonanie projektu przyczyni się do realizacji celów i priorytetów zakładanych w poniższych dokumentach</p> <p>DOKUMENTY O RANDZE KRAJOWEJ</p> <ul style="list-style-type: none"> • Strategia Rozwoju Kraju 2020, • Strategia Bezpieczeństwo Energetyczne i Środowisko , perspektywa do 2020, • Masterplan dla dorzecza Wisły, • Aktualizacja Planów Gospodarowania Wodami na obszarze dorzecza Wisły. <p>DOKUMENTY REGIONALNE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Strategia rozwoju województwa kujawsko-pomorskiego do roku 2020 -Plan modernizacji 2020+, <p>Strategia Rozwoju Kraju 2020 jest kluczowym strategicznym dokumentem rozwoju społeczno – gospodarczego kraju. Wśród celów strategicznych i priorytetów wymienia <i>Bezpieczeństwo energetyczne i środowisko</i> (cel II.6) z obszarem interwencji II.6.5 <i>Adaptacja do zmian klimatu</i> zakładającym opracowanie i efektywne wdrożenie systemu rozwiązań dotyczących adaptacji do zmieniających się uwarunkowań klimatycznych i hydrologicznych, w tym ograniczenie skutków klęsk żywiołowych. Strategia przewiduje konieczność minimalizacji ryzyka powodziowego. Ma to przełożenie na działania strategiczne ujęte w Strategii Bezpieczeństwo Energetyczne i Środowisko , perspektywa do 2020, której celem jest ułatwienie sprzyjającego środowisku wzrostu gospodarczego. Będzie to osiągnięte poprzez cele rozwojowe min. <i>Zrównoważone gospodarowanie zasobami środowiska , Gospodarowanie wodami dla ochrony przed powodzią, suszą i deficytem wody</i>. Postawione cele zakładają wdrożenie Dyrektywy Powodziowej której skutkiem będzie minimalizacja ryzyka powodziowego poprzez wprowadzenie Planów Zarządzania Ryzykiem Powodziowym opartych na mapach zagrożenia i ryzyka powodziowego.</p> <p>Strategia Rozwoju Kraju 2020 zakłada również racjonalne</p>

	<p>gospodarowanie zasobami, które uwzględnia kontynuowanie wdrażania Ramowej Dyrektywy Wodnej 200/60/WE mającej na celu osiągnięcie dobrego stanu lub potencjału wód. Określenie celów środowiskowych dla jednolitych części wód ujęto w planach gospodarowania wodami dla dorzeczy oraz w dokumencie przejściowym Masterplan. Planowany projekt znajduje się w Masterplanie dla Dorzecza Wisły jako przedsięwzięcie nie wpływające na osiągnięcie celów środowiskowych pod pozycją ID 1_15_W i z racji tego nie występuje w obecnie opracowywanej aktualizacji Planów Gospodarowania Wodami na Obszarze Dorzecza Wisły (plany ujmują wyłącznie przedsięwzięcia które wpływają na osiągnięcie celów środowiskowych i dla których uzyskano odstępstwa z art. 4.7. Dyrektywy Wodnej).</p> <p>Strategia rozwoju województwa kujawsko-pomorskiego do roku 2020 - Plan modernizacji 2020+, Priorytet: Nowoczesne społeczeństwo Modernizacja przestrzeni wsi i miast Cel strategiczny: Bezpieczeństwo Kierunki działań: Zapewnienie bezpieczeństwa powodziowego Budowa i modernizacja urządzeń zabezpieczających przed powodzią. Obszar strategicznej interwencji: Ochrona rolniczej przestrzeni produkcyjnej Projekt obejmuje przebudowę wału przeciwpowodziowego chroniącego obszar doliny użytkowany rolniczo, który stanowi obszar o wysokiej przydatności rolniczej i wpisuje się w ogół działań o strategicznym znaczeniu dla rozwoju województwa. Obszar strategicznej interwencji: Zagospodarowanie Dolnej Wisły i nowy stopień wodny Zmodernizowany w całości wał przeciwpowodziowy zapewni stabilność i bezpieczeństwo dla chronionych obszarów w okresie wezbrań powodziowych a tym samym zapewni możliwość kierowania nowych interwencji w zakresie tego obszaru w stronę kompleksowego zagospodarowania Doliny Dolnej Wisły w granicach województwa.</p>
<p>Wpływ realizacji projektu na spójność społeczno-gospodarczą regionu:</p>	<p>Wszelkie inwestycje związane z ochroną przed powodzią rozwiązują problem społeczno-gospodarczy, jakim jest obniżenie zagrożenia powodziowego. Przebudowa istniejącego wału przeciwpowodziowego bezpośrednio wpłynie na zwiększenie stopnia bezpieczeństwa powodziowego doliny Sartowice - Nowe na powierzchni 9537ha, którą zamieszkuje obecnie 4000 mieszkańców.</p> <p>Wpływ na społeczeństwo i gospodarkę regionu:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zwiększony poziom bezpieczeństwa ludności; – poprawa warunków życia mieszkańców poprzez pozytywną zmianę jakościową obiektów ochrony przeciwpowodziowej; – wzrost liczby przebudowanych i wyposażonych obiektów na terenie gmin objętych modernizacją wału; – zmniejszenie kosztów społecznych związanych z eksploatacją infrastruktury ochrony przeciwpowodziowej; – podniesienie świadomości mieszkańców w zakresie ochrony przeciwpowodziowej poprzez przeprowadzenie w ramach działań informacyjno - edukacyjnych;

	<ul style="list-style-type: none"> – potencjalny wzrost dochodów producentów rolnych; – zwiększenie atrakcyjności obszaru dla inwestorów – możliwy bodziec dla rozwoju działalności gospodarczej mieszkańców, gmin i regionu; – zwiększenie atrakcyjności regionu (możliwości rozwoju agroturystyki oraz różnych form turystyki kwalifikowanej Nadwiślański Park Krajobrazowy i Wschodni Obszar Chroniony Krajobrazu Borów Tucholskich); – zwiększenie bezpieczeństwa około 16 km dróg, w tym autostrad, które znajdują się w bezpośrednim obszarze oddziaływania wału (rozwój regionu dla usług w sferze gospodarczej i społecznej); – zmniejszenie kosztów związanych z usuwaniem skutków powodzi i pomocą przyznawaną poszkodowanym mieszkańcom (zwiększenie budżetu służącego realizacji celów strategicznych gmin, w tym również tych związanych ze sferą społeczną i gospodarczą).
<p>Stan przygotowania do realizacji projektu:</p> <p><u>Dotyczy projektów inwestycyjnych</u></p>	<p>a) koncepcja, <u>TAK</u> NIE</p> <p>b) Program Funkcjonalno-Użytkowy (PFU) TAK NIE Planowany termin uzyskania: <u>NIE DOTYCZY</u></p> <p>c) dokumentacja techniczna projektu <u>TAK</u> NIE Planowany termin uzyskania: opracowana NIE DOTYCZY</p> <p>d) uwarunkowania formalno-prawne - decyzja lokalizacyjna TAK NIE Planowany termin uzyskania: <u>NIE DOTYCZY</u></p> <p>- raport o oddziaływaniu na środowisko (prognoza, OOS): TAK NIE Planowany termin uzyskania: <u>NIE DOTYCZY</u></p> <p>- wymagane prawa własności (gruntu, nieruchomości): <u>TAK</u> NIE Planowany termin uzyskania: własność skarbu państwa NIE DOTYCZY</p> <p>- pozwolenie na budowę: <u>TAK</u> NIE Planowany termin uzyskania: uzyskano</p>

	<p>Wkład własny: 2 720 528,25 zł , 15 %</p> <p>- wkład W K-P 232 888,55 zł , 1,29 % - inne publiczne (WFOŚiGW w Toruniu) 2 479 890,70 zł , 13,67 % budżet państwa 7 749,00 zł , 0,04 % - prywatne- zł ,%</p> <p>RAZEM: 18 136 855,00 zł</p> <p>UZASADNIENIE:</p> <p>Wszystkie nakłady inwestycyjne związane z realizacją projektu podlegają opodatkowaniu 23% stawką podatku VAT od towarów i usług.</p> <p>Z uwagi na fakt, iż Beneficjent - Kujawsko-Pomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych we Włocławku jako jednostka samorządu terytorialnego nie ma możliwości odzyskania podatku VAT kosztem kwalifikowalnym dla Wnioskodawcy będzie wartość brutto. Wszystkie koszty dotyczące przedsięwzięcia są zaliczane do kosztów kwalifikowanych i ich poniesienie jest niezbędne dla osiągnięcia założonego celu.</p>
Wskaźniki projektu	
Wskaźniki rezultatu:	<p>Nazwa wskaźnika rezultatu: <u>Liczba ludności zabezpieczonej przed powodzią</u></p> <p>Jednostka miary: osoby</p> <p>Wartość bazowa: 0</p> <p>Wartość docelowa: 4000</p> <p>Rok osiągnięcia wartości docelowej: 2018</p>
Wskaźniki produktu:	<p>Nazwa wskaźnika produktu: <u>Liczba przebudowanych urządzeń dla celów ochrony przeciwpowodziowej</u></p> <p>Jednostka miary: szt.</p> <p>Wartość bazowa: 0</p> <p>Wartość docelowa: 1</p> <p>Rok osiągnięcia wartości docelowej: 2018</p> <p>Nazwa wskaźnika produktu: <u>Liczba ludności odnoszących korzyści ze środków ochrony przeciwpowodziowej</u></p> <p>Jednostka miary: osoby</p> <p>Wartość bazowa: 0</p> <p>Wartość docelowa: 4000</p> <p>Rok osiągnięcia wartości docelowej: 2018</p>
Stanowisko i podpis osoby reprezentującej podmiot/podmioty zgłaszające:	Dyrektor Kujawsko - Pomorskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych we Włocławku
Osoba do kontaktu: /imię i nazwisko, adres mailowy, nr telefonu/	Aneta Markowska aneta.markowska@kpzmiuw.pl tel. (54) 230 20 23.

z-ca Dyrektora Departamentu
Rozwoju Regionalnego
Agnieszka Lisek-Charkiewicz
(1)

Dyrektor Departamentu
Organizacyjnego (1)
Eukasz Walczak

DYREKTOR

Ryszard Marczewicz

Dyrektor
Departamentu Promocji
Edyta Macieja-Morzuch
(1)

Bubko

	<p>NIE DOTYCZY</p> <p>e) plan niskoemisyjny TAK NIE Planowany termin uzyskania: <u>NIE DOTYCZY</u></p> <p>f) inne dokumenty, analizy, porozumienia, decyzje i uzgodnienia TAK <u>NIE</u> Planowany termin uzyskania: studium wykonalności wrzesień 2016 NIE DOTYCZY</p>	
Gotowość do złożenia wniosku aplikacyjnego:	Planowana data złożenia wniosku aplikacyjnego*: 09-2016	
	* dla trybu pozakonkursowego – zgodnie z wezwaniem IZ RPO do złożenia wniosku - co najmniej na 40 dni przed wyznaczonym terminem jego złożenia	
Budżet projektu		
Nazwa działania/kategoria wydatków:	Wydatki przypisane działaniom /kategoriom zgodnie z harmonogramem:	
	Ogółem:	Kwalifikowane:
Prace przygotowawcze (dokumentacja techniczna projektu, pozwolenia, studium wykonalności , prace badawcze etc.)		
1. studium wykonalności	7 749,00	7 749,00
Rzeczowa realizacja projektu (prace budowlane, dostawy, nadzory, usługi, etc.)		
1. roboty budowlano - montażowe	17 393 873,00	17 393 873,00
2. nadzór autorski	14 000,00	14 000,00
3. nadzór geotechniczny	16 000,00	16 000,00
4. Działania informacyjno - edukacyjne	675 000,00	675 000,00
Zarządzanie projektem/audyt/promocja projektu		
1. Promocja projektu	12 000,00	12 000,00
2. Zarządzanie projektem – wydatki osobowe	18 233,00	18 233,00
Wartość całkowita projektu:	18 136 855,00	
Koszty kwalifikowane w projekcie:	18 136 855,00	
Koszty niekwalifikowane w projekcie:	0,00	
Montaż finansowy - wybór i uzasadnienie montażu finansowego:	Wnioskowana kwota z EFRR/EFSD lub instrument zwrotny – 15 416 326,75zł, 85 % dofinansowania EFRR	

WPLYNEŁO
Departament Finansów
Wydział Planowania i Analiz

18. 10. 2016

Podpis *Marcin* 4/15/2016